WISENET

네트워크 비디오 레코더 제품 사용 설명서

SNR-73207W

개요 목차 2



- 안전상의 경고 및 주의
- 앞면의 명칭 및 기능 5
- 6 후면의 명칭 및 기능
- 원격 컨트롤러 7
- 8 하드 드라이브 설치하기
- 9 외부 장비와 연결하기
- NVR 연결하기

NVR 시작하기





- 10 로그인
- 10 시작 마법사
- 13 메인 인터페이스

NVR 메뉴

- 15 팝업 메뉴
- 16 설정 메뉴 가이드
- 17 설정
- 24 DDNS 로 등록
- 34 종료
- 34 스크린 잠금
- 34 사용자 변경
- 34 검색
- 34 분할 모드
- 34 라이브 자동 전환
- 35 검색

WISENET CLIENT

- 39 시스템 환경 요구사항
- 42 Wisenet Client 로그인



42 라이브 인터페이스

- 53 문제 해결
- 55 외관도
- 56 Open Source Announcement

안전상의 경고 및 주의

사용자의 안전을 보호하고 재산상의 손해 등을 막기 위한 내용입니다. 반드시 읽고 올바르게 사용해 주세요.

경고/주의의 내용

 ▲ 경고
 사람이 사망하거나 중상을 입을 가능성이 있는 내용입니다.
 ▲ 주의
 사람이 부상을 입거나 물적 손해 발생이 예상되는 내용입니다.

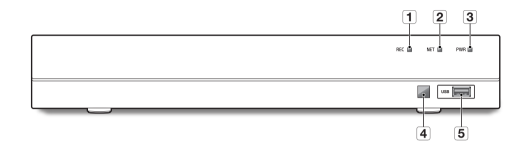
🕢 경고 설치하기 전에 반드시 본 기기의 전원 제품 위에 물, 커피, 음료수 등과 같은 전원 코드를 무리하게 구부리거나 무거운 코드를 뽑은 상태에서 설치하세요. 액체가 담긴 그릇을 올려 놓지 마세요. 물건에 눌려 파손되지 않도록 하세요. 또한 전원 플러그를 동시에 여러개 꽂아 액체가 쏟아져 제품 내부로 들어가면 고장 및 화재의 원인이 됩니다. 사용하지 마세요. 화재의 원인이 됩니다. 이상 발열 및 화재, 감전의 위험이 있습니다. 본 기기의 내부에 고전압 부위가 있으므로 습기, 먼지나 그을음 등이 많은 곳에는 전원 코드 부분을 무리하게 잡아당겨 임의로 뚜껑을 열지 않도록 하고, 절대로 빼거나 젖은 손으로 전원 플러그를 꽂거나 설치하지 마세요. 빼지 마시고, 전원 플러그 구멍이 헐거울 분해, 수리, 개조하지 마세요. 감전, 화재의 원인이 됩니다. 경우 전원 플러그를 꽂지 마세요. 이상 작동으로 인해 화재, 감전, 상해의 위험이 있습니다. 화재 및 감전의 위험이 있습니다. 본 기기를 설치하는 도중이나 설치한 이후에도 제품을 직사광선이 비치지 않는 서늘한 습기찬 바닥, 접지되지 않은 전원 확장 기기가 위치하는 장소를 항상 깨끗하게 하여 장소에 두고, 적정 온도를 유지해야 하며, 케이블, 낡은 전원 코드, 안전 접지의 결여 먼지가 없도록 유지하고, 특히 기기 표면은 촛불, 난방 기구 등 열이 나는 곳을 등 작업 공간에서 있을 수 있는 위험을 주의 깨끗하고 부드러운 마른 헝겊으로 오염 부위를 피하세요. 또한 장비나 도구를 사람들이 깊게 살피고, 문제가 발생할 경우 구입처나 닦거나 부드러운 마른 헝겊에 물을 적셔 왕래하는 장소에서 멀리 떨어지게 두세요. 전문가에게 문의하세요. 물이 흐르지 않도록 꼭 짠 후에 오염 부분을 화재의 위험이 있습니다. 화재 및 감전의 위험이 있습니다. 닦으세요. 알코올, 솔벤트가 함유되거나, 계면활성제가 함유된 세제, 화장품류, 기름 성분 등은 기기의 파손 및 변형을 유발할 수 있으니 사용하지 마세요. 본 기기의 작동을 위한 입력 전압은 전압 전원 코드 등 각종 외부 입출력 포트 등이 데이터를 저장하는 HDD가 수명이 다하면 변동 범위가 규정 전압의 10% 이내여야 기기의 뒷면에 돌출되어 있어서 벽에 너무 저장하려는 영상 데이터가 손상되어 가깝게 설치하면 케이블이 무리하게 하며, 전원콘센트는 반드시 접지가 되어 복구되지 않을 수 있습니다. 구부려지거나 눌려 파손되거나 끊어질 수 있어야 합니다. 또한, 전원 커넥터를 녹화 중에 HDD에 저장되어 있는 데이터를 있으므로. 제품 뒷면을 벽으로부터 15cm 연결하는 콘센트에는 헤어 드라이기. 재생할 경우 화면이 깨지면 HDD의 수명이 이상, 옆면은 5cm 이상 거리를 유지하세요. 다리미, 냉장고 등의 전열 기구를 같이 다한 것이므로 빨리 구입처나 서비스 사용하지 마세요. 센터에 의뢰하여 HDD를 교체하세요. 화재, 감전, 상해의 원인이 됩니다. 이상 발열 및 화재, 감전의 원인이 됩니다. 사용자의 부주의로 인해 손상된 데이터에 대해서는 당사가 책임지지 않습니다.

<u>^</u> 경고				
배터리는 제조자가 지정한 동일 형명 또는 동등 품으로만 교환하세요. 그리고 사용한 배터리는 제조자의 지시에 따라 폐기하세요. 방폭의 위험이 있습니다.	HDD가 꽉 찼을 때 녹화를 계속할 경우 이전의 저장 데이터가 지워지므로 데이터가 지워져도 좋은지를 한번 더 확인하세요. (부록의 문제 해결에서 녹화에 관련된 증상에 대해 참조하세요.) 사용자의 부주의로 인해 지워진 데이터에 대해서는 당사가 책임지지 않습니다.	시스템 전면의 HDD 상태표시 LED에 불이들어오면 시스템이 HDD에 정상적으로 접속하고 있다는 것을 알 수 있습니다.		
최초 관리자 ID는 "admin"이며, 비밀번호는 최초 로그인 시 설정해야 합니다. 안전하게 개인정보를 보호하고, 개인정보도용 피해를 예방하기 위해 3개월 마다 주기적으로 비밀번호를 변경하세요. 부주의한 비밀번호 관리로 인한 보안 및 기타 문제의 책임은 사용자에게 있으므로 각별히 주의하세요.	무선 공유기에 연결하여 본 제품을 사용할 경우 공유기의 초기 설정된 비밀번호를 그대로 사용하거나 비밀번호를 설정하지 않을 경우 노출의 위험이 있으므로 반드시 공유기에 새로운 비밀번호를 설정하세요.			
<u> </u>				
강한 자성이나 전파가 있는 곳, 라디오나 TV 등의 무선 기기에 근접한 곳에는 설치를 피하세요. 자석류나 전파, 심한 진동이 없는 곳에 설치하세요.	주위 온도와 습도는 적절한 곳이 좋습니다. 온도가 너무 높은 곳(40°C 이상)이나 낮은 곳 (0°C 이하), 습기가 많은 곳은 피하세요.	제품 위에 무거운 물건을 올려 놓거나 제품내부로 이물질이 들어가지 않도록 하세요. 고장의 원인이 됩니다.		
바람이 잘 통하는 곳이 좋고, 직사광선이나 열기구를 피해 설치하세요.	평평하고 안정된 장소에 설치하고, 수직으로 세우거나 비스듬히 놓고 사용하지 마세요. 동작이 제대로 되지 않거나, 기기가 넘어져 떨어질 수 있어 위험합니다.	강한 충격이나 진동은 기기 고장의 원인이 되므로 사용시 주의하세요. 심한 진동이 없는 곳에 설치하세요.		
이상한 소리가 나거나 냄새가 날 때에는 즉시 전원 플러그를 뽑고 구입처나 서비스 센터로 문의하세요. 화재, 감전의 위험이 있습니다.	시스템 운영실의 공기를 적절히 순환시키고, 본체의 덮개를 단단히 고정시키세요. 주변 환경 요소에 의한 고장의 원인이 됩니다.	시스템의 성능을 유지하기 위해서는 서비스 센터에 의뢰하여 정기적으로 점검을 받으세요. 사용자의 부주의로 인한 고장에 대해서는 당사가 책임지지 않습니다.		
안정된 전원 공급을 위해 AVR(자동 전원 공급기)을 사용하는 것이 좋습니다. 본 기기에 연결하는 커넥터에는 EMI(전자파장애)에 영향을 줄 수 있으므로 Core-Ferrite(자기 코어) 를 감아서 사용하는 것이 좋습니다. 권장 사항으로 필수 사항은 아닙니다.	반드시 접지가 된 콘센트에 전원코드를 연결하세요. 전기적쇼크(감전) 및 상해를 입을 수 있습니다.	전원플러그는 조작하기 쉬운 곳에 두세요. 제품의 문제가 발생했을 경우 완전한 전원차단을 위해서는 전원플러그를 뽑아야 합니다. 본체의 전원 버튼만으로는 전원이 완전히 차단되지 않습니다.		

앞면의 명칭 및 기능

NVR은 Network Video Recorder의 약자입니다.

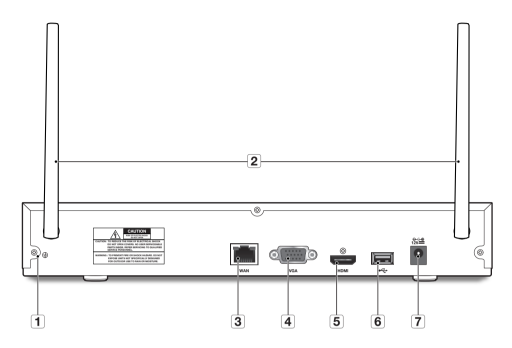
SNR-73207W



	타입	키 또는 표시	명칭	기능 설명
1	- 상태 램프	녹화 표시	REC	빨간색 표시등이 깜박이면 하드 드라이브를 읽거나 쓰는 중입니다. ■ HDD가 설치되면 빨간색 표시등이 켜집니다.
2		네트워크 표시	NET	네트워크 연결 및 데이터 전송 상태를 모두 표시합니다.
3		전원 표시	PWR	파란색 표시등이 켜지면 NVR에서 정상적으로 전원을 공급합니다.
4	IR 포트			리모컨에서 IR 신호를 받습니다.
5	USB 포트	USB	USB	USB 포트

후면의 명칭 및 기능

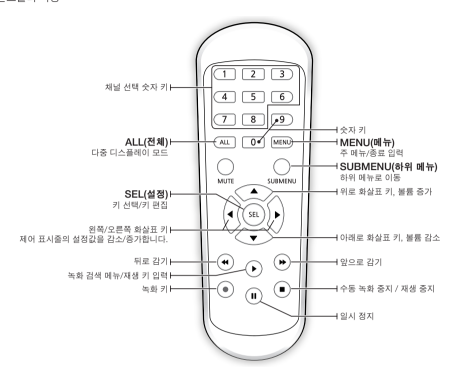
SNR-73207W



명칭	기능 설명
1 접지 연결	별도의 접지 케이블을 연결하기 위한 단자입니다. ■ 장비를 안전하게 사용하려면 접지 케이블을 추가하세요.
2 안테나	무선 카메라의 신호를 받습니다.
3 WAN: (RJ45) 네트워크 포트	WAN, 이더넷 케이블과 연결합니다.
4 VGA 포트	PC 모니터 같은 VGA 디스플레이 장치와 연결합니다.
5 HDMI 포트	PC 모니터 같은 HDMI 디스플레이 장치와 연결합니다.
6 USB 포트	USB 기기와 연결합니다.
7 전원 포트	장치에 포함된 전원 공급 장치 DC 12V 2A와 연결합니다.

원격 컨트롤러

원격 컨트롤러 작동



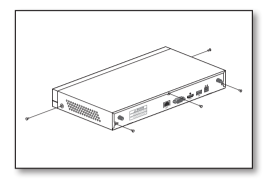
- 음소거(MUTE) 기능은 지원하지 않습니다.
 - SNR-73207W는 4 채널 NVR입니다. 1~4 키를 눌러 채널을 선택하세요.

하드 드라이브 설치하기

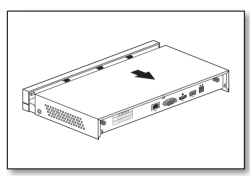
| MDD는 사전 설치되어 있습니다. 하드 디스크 드라이브를 교체하려면 다음 지침을 참조하세요. NVR이 작동 중일 때 하드 드라이브를 제거하지 마세요.

하드 드라이브 설치

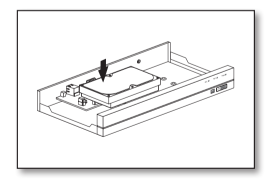
1. 드라이버를 사용하여 측면 및 후면 패널에서 나사를 제거하세요.



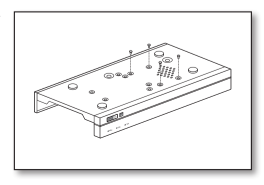
2. 상단 커버를 분리하세요.



3. 하드 드라이브의 데이터 및 전원 케이블을 메인보드에 연결하세요. 하드 드라이브를 랙에 장착하고 전원 및 데이터 케이블을 연결하여 하드 드라이브를 장착하세요.



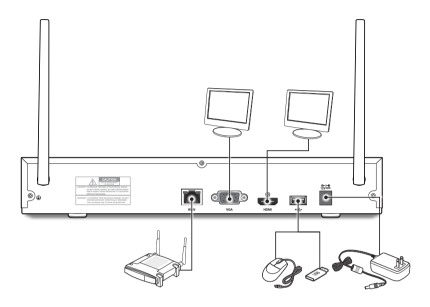
4. NVR의 밑면에는 하드 드라이브의 크기에 따라 장착할 수 있는 나사 구멍이 여러개 있습니다. 장착하려는 드라이브에 맞게 나사로 고정하세요.



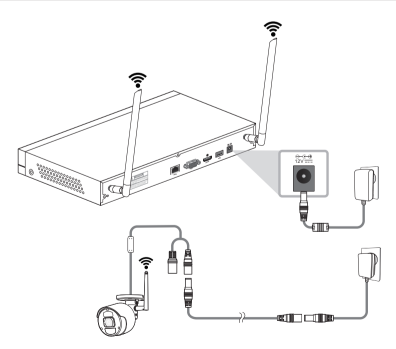
외부 장비와 연결하기

VGA 또는 HDMI 영상 케이블을 사용하여 모니터를 NVR에 연결하세요. 제공된 전원 공급 장치 어댑터에 NVR을 연결하세요. 모든 연결이 완료되었으면 NVR의 플러그를 연결하여 기능 검사를 수행하세요.

■ 판매 지역에 따라 전원 어댑터의 모양은 다를수 있습니다.



NVR 연결하기



- 이미지는 실제와 다를 수 있습니다.
 - 카메라의 모양은 구입한 AIO 키트에 따라 다를 수 있습니다.

시작하기

시스템 초기화

NVR 전원 케이블을 콘센트에 연결하면 NVR 시스템 초기화 화면이 나타납니다.



■ 부팅 시 40초 정도가 소요되며 화면에 5~6회 삐 소리가 납니다.



로그인

- 1. 로그인 창이 나타납니다.
- 2. 최초 접속시 비밀번호 설정창이 나타납니다. 비밀번호를 설정하려면 새로운 관리자 비밀번호를 입력하시기 바랍니다.
- 3. [적용] 버튼을 클릭하세요.



■ 제품의 새로운 관리자 비밀번호를 생성하세요.

비밀번호는 8~13 자 여야 합니다. 8~9자인 경우 문자, 숫자 및 특수 기호를 조합하여 사용하세요. 10 ~ 13자인 경우 최소한 두 가지 유형의 문자 조합이어야 합니다. 4개 이상의 연속되거나 반복되는 문자 또는 키 배열은 사용할 수 없습니다. (예: 1111, 1234, abcd, gwerty).



시작 마법사

NVR 시작이 완료되면 시작 마법사가 표시됩니다.

마법사 설정 메뉴에는 네트워크, 날짜/시간, 디스크, 해상도, 모바일 및 요약 정보가 포함됩니다.



가상 키보드 사용



문자 입력을 위한 가상 키보드 창이 표시됩니다. 원하는 문자를 클릭하여 적용하세요.

대문자를 입력하려면 < ↑ >키를 클릭하세요. < ↑ → >키를 다시 누르면 특수 문자를 입력할 수 있습니다. 가상 키보드는 실제 키보드와 동일한 방식으로 사용됩니다.

비밀번호를 입력하려면 < \ >와 <">를 제외한 영문과 특수 문자를 사용하세요.

1. 네트워크: DHCP 모드에서 라우터는 IP 주소를 NVR에 자동으로 할당합니다.

NVR이 IP 주소를 얻는 데 실패하면 라우터의 설명서를 참조하세요. 계속해서 문제가 해결되지않을 경우 기술 지원에 문의하세요.



2. 날짜/시간: 날짜와 시간. NTP. DST 정보를 설정할 수 있습니다.



3. 디스크: 연결된 새 디스크는 사용하기 전에 포맷해야 합니다. 포맷되지 않은 디스크를 선택하세요. <HDD 포맷>을 클릭하여 인증 팝업 화면이 나타나면 관리자 비밀번호를 입력한 후 <인증>을 클릭하세요.

알림 창에 '모든 데이터가 삭제됩니다! 진행하시겠습니까?'라는 메시지가 표시됩니다. 디스크를 포맷하려면 <**확인**>을 클릭하세요.

진행 표시바가 모두 채워지면 포맷 진행이 완료됩니다.



NVR 시작하기

4. 해상도: 모니터의 VGA 출력 또는 HDMI 출력 해상도를 선택하세요.



5. 모바일: WiseView 앱을 통해 QR 코드를 스캔하면 NVR에 표시된 P2P ID가 모바일 뷰어 ID로 자동 반영되어 제품의 관리자 비밀번호 만으로 모바일 뷰어를 바로 이용할 수 있습니다.



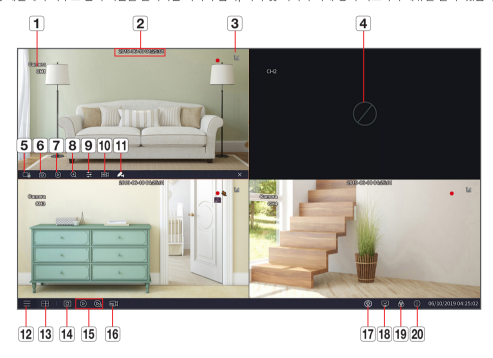
- 6. 요약정보: NVR의 시스템 정보와 네트워크 상태를 보여줍니다.
- 7. <종료>를 클릭하면 시작 마법사 설정이 완료됩니다.
- □ 다음부터 설정 마법사가 나타나지 않게 하려면 <다시보지 않기>를 체크하세요.



메인 인터페이스

실시간 미리 보기 모드에서: 팝업 메뉴를 열려면 화면의 아무 곳에서나 마우스 오른쪽 버튼을 클릭하세요. 마우스 오른쪽 버튼을 클릭하면 팝업 메뉴가 열리며, 메뉴 항목은 로그인, 로그아웃, 분할 화면모드 등 다양한 동작 조건에 따라 다를 수 있습니다.

원하는 채널에서 마우스 왼쪽 버튼을 클릭하면 이미지 캡처. 녹화 및 이미지 확대 등의 바로가기 메뉴를 열 수 있습니다.



영상 녹화 표시는 아래와 같습니다.

● : 일반 녹화를 의미합니다.

🗞 : 움직임 감지 녹화를 의미합니다.

[VIR] : PIR 감지를 의미합니다. 창문이 카메라 앞에 있거나 비가 오는 경우 PIR 센서가 작동하지 않을 수 있습니다.

	구성 요소	기능
1	채널 이름	채널 이름을 표시합니다.
2	날짜 및 시간	카메라가 꺼진 상태를 표시합니다.
3	Wi-Fi 신호 표시	신호의 세기를 표시합니다.
4	영상 손실	무선 카메라가 오프라인 상태입니다.
5	수동 녹화	수동 녹화를 실행하거나 정지합니다.
6	수동 캡처	현재 영상의 스냅샷을 만듭니다.
7	즉시 재생	최근 5분간의 영상을 재생합니다.
8	확대	마우스 커서를 드래그하여 현재 영상의 프레임을 선택해 확대합니다.
9	컬러 설정	현재 채널의 색조, 밝기, 대비, 채도를 설정합니다.
10	스트림 전환	HD 화질 또는 SD 화질을 선택할 수 있습니다.

NVR 시작하기

	구성 요소	기능		
11	페어링	카메라와 NVR의 페어링을 수행합니다. 각 채널의 해당 아이콘을 클릭한 후 30초 내에 카메라의 페어링 버튼을 누르면 수동으로 페어링을 할 수 있습니다.		
12	메인 메뉴	메인 메뉴를 표시합니다.		
13	4분할 레이아웃	4개의 영상 채널을 표시합니다.		
14	라이브 자동 전환	이 버튼을 누르면 각 채널의 화면이 순차적으로 전환됩니다.		
15	재생	녹화된 영상을 재생합니다.		
16	스트림 전환	메인스트림 또는 서브스트림을 선택할 수 있습니다.		
17	펌웨어 업그레이드	새로운 펌웨어가 업로드 되면 다운로드 아이콘이 나타납니다.		
	연결 상태 표시	네트워크	연결 상태를 표시합니다.	
		Q	연결 실패: WAN에 연결되지 않음	
[18]		X	연결 안 됨: 물리적으로 연결되지 않음	
		¥	연결 성공: WAN에 연결됨	
19	수동 모드	수동 녹화 모드를 설정합니다.		
20	시스템 정보	시스템 정보		

펌웨어 업그레이드

한화테크윈은 보안 시스템의 보다 효율적인 운영과 잠재적 문제 예방을 위해 정기적으로 펌웨어 업데이트를 제공합니다. 새로운 펌웨어가 있는 경우 화면의 메뉴 바에 다운로드 아이콘이 나타납니다. 최신 펌웨어 업데이트를 통해 시스템을 최신 상태로 유지하세요.

펌웨어 업데이트하기

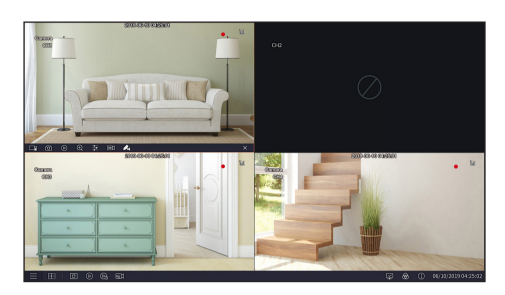
- 펌웨어 업데이트를 하려면 시스템이 인터넷에 연결되어 있어야 합니다. 시스템을 인터넷에 연결하는 방법은 <네트워크> → <일반설정>을 참조하세요.
- 2. 메뉴 바를 화면에 나타나게 하기 위해 마우스의 오른쪽을 클릭하세요.
- 3. 업데이트가 가능한 새로운 펌웨어가 발견되면 메뉴바에 다운로드 아이콘이 표시됩니다.
- 4. 아이콘을 클릭하고 메시지에 따라 펌웨어를 다운로드하세요.



NVR 메뉴

팝업 메뉴

시스템 초기화가 완료되면 미리 보기 화면에서 마우스 오른쪽 버튼을 클릭하거나, 마우스를 화면 하단으로 내려 팝업 메뉴로들어갑니다. 이제 메인 메뉴, 다중 화면, 녹화 검색, 화면전환 및 밝기 등 각 설정값을 설정하고 실행할 수 있습니다. 팝업 메뉴의 옵션은 시스템 설정 및 실행 환경에 따라 약간 다를 수 있습니다. 메뉴 내 옵션들에 대한 자세한 설명은 다음 장을 참고하세요.



설정 메뉴 가이드



설정

라이브 모드에서 마우스 오른쪽 버튼을 클릭하거나, 리모컨의 [MENU] 버튼을 누른 후 팝업 메뉴의 [■] 아이콘을 클릭하면 메인 메뉴 화면으로 들어갈 수 있습니다.

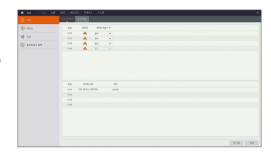
시스템 인터페이스가 잠기면 34쪽을 참조하여 비밀번호를 입력한 후 잠금을 해제하세요. 설정 메뉴에서는 채널, 녹화, 장치, 알람, 네트워크, 디바이스, 시스템 설정을 할 수 있습니다.

채널

무선 카메라

<설정> → <채널> → <채널> → <무선 카메라>로 이동하세요.

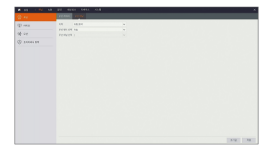
- 채널: 무선 카메라의 채널입니다.
- 페어링: 원하는 채널의 아이콘을 클릭하면 페어링을 할 수 있습니다.
- White light: 카메라의 화이트 LED 조명 기능을 활성화 할 수 있습니다.
- 카메라 버전: 무선 카메라의 펌웨어 버전을 보여줍니다.
- 상태: 카메라의 네트워크 연결 상태를 보여줍니다.



무선 채널

<설정> → <채널> → <채널> → <무선 채널>로 이동하세요.

- 지역: 현재 지역을 설정합니다.
 - US : 미주유럽/한국
 - Others : 그 외 지역
- **무선 밴드 선택**: <자동> 또는 <수동> 모드 선택이 가능하며, <자동> 모드를 권장합니다.
 - ※ <자동> 모드에서 영상이 끊기고, 영상 손실이 발생하면 <수동> 모드로 변경 후 간섭이 없는 채널을 선택하세요.
- 무선 채널 선택: 드롭다운 목록에서 채널을 선택하세요.



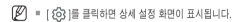
NVR 메뉴

라이브

<설정> → <채널> → <라이브>로 이동하세요.

- Covert: 영상 숨김을 사용하거나 사용하지 않습니다. 영상 숨김을 사용하면 영상은 표시 되지 않지만 녹화는 됩니다.
- 채널명: 라이브 화면에 표시할 채널 이름을 설정합니다.
- 채널명 보기: 채널 이름을 표시합니다.
- 날짜 형식: 라이브 화면에 표시할 현재 날짜의 표기 형식을 설정합니다.
- 시간 형식: 라이브 화면에 표시할 현재 시간의 표기 형식을 설정합니다.
- 녹화시간: 녹화 중 시스템 시간 표시 여부를 설정합니다.
- 무선 신호강도: 라이브 화면에 무선 네트워크 신호 표시 여부를 설정합니다.

색조: 영상의 색도 조절
밝기: 영상의 밝기 조절
대비: 영상의 대비 조절
채도: 영상의 채도 조절







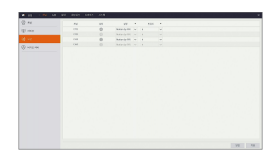
모션

<설정> → <채널> → <모션>으로 이동하세요.

- 채널: 채널을 선택합니다.
- 설정: 모션 감지 사용여부를 설정합니다. 모션만 선택하거나 모션과 PIR 감지를 같이 사용할 수있습니다.
- 민감도: 1-8 레벨을 지원하며, 8이 가장 높은 레벨입니다.
- 감지 영역: 움직임이 감지되는 영역을 설정합니다.



- ▼ 창문이 카메라 앞에 있거나 비가 오는 경우 PIR 센서가 작동하지 않을 수 있습니다.
 - [ⓒ]]를 클릭하면 상세 설정창이 나타납니다.





프라이버시 영역

<설정> → <채널> → <프라이버시 영역>로 이동하세요. 프라이버시 영역은 카메라 시야 내의 특정 영역을 선택된 채널에서 녹화되지 않도록 차단하는 것입니다.

- 1. <프라이버시>를 클릭하여 차단할 영역의 번호를 선택합니다.
- 2. 위치와 범위를 설정하세요.
 - 각 영역 상자의 오른쪽 아래 모서리 부분을 드래그하여 프라이버시 영역의 범위를 조정할 수 있습니다.
- 3. <적용>을 클릭하여 설정을 저장하세요.

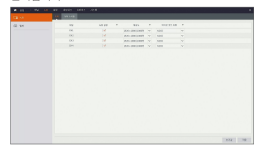


녹화

녹화

<설정> → <녹화> → <녹화> → <녹화> → <녹화>로 이동하여 인터페이스로 들어갑니다.

- 녹화 설정: 녹화 가능 여부를 설정합니다.
- 해상도: 원하는 녹화 해상도를 선택하세요.
- 비디오 코드 유형: 비디오 압축 방식을 선택하세요.



녹화 스케줄

<설정> → <녹화> → <녹화> → <녹화> → <녹화 스케줄>로 이동하여 인터페이스로 들어갑니다.

스케줄 인터페이스

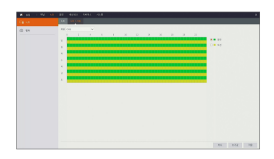
설정하려는 채널을 선택합니다. 1주일 주기로 스케줄을 설정할 수 있습니다.

현재 채널의 녹화 일정을 다른 채널 또는 모든 채널에도 복사할 수 있습니다.

<일반> 또는 <모션>을 선택한 후 원하는 시간대의 박스를 클릭하거나, 여러 개의 박스를 드래그하여 선택하면 색이 채워지거나 지워집니다. 박스에 색이 채워지면 선택한 채널의 녹화예약이 설정된 상태가 됩니다.



- 녹화 메뉴 및 녹화 검색 메뉴에서 어떠한 색상도 표시되지 않으면 해당 시간 동안 녹화가 없음을 의미합니다.
 - "녹색"은 일반 녹화를 나타내고 "노란색"은 움직임 감지 녹화를 나타냅니다.



캡쳐

<설정> → <녹화> → <캡쳐> → <캡쳐>로 이동하여 인터페이스로 들어갑니다.

- 채널: 채널을 선택합니다.
- 자동 캡쳐: 자동 캡쳐 사용 여부를 설정합니다.
- 스트림 유형: 메인 스트림 또는 서브 스트림을 선택합니다.
- 간격: 4초 / 8초 / 25초 / 1분 / 10분 / 30분 / 1시간
- 수동 캡쳐: 수동 캡쳐 사용 여부를 설정합니다.



라이브 화면의 [] 아이콘을 클릭하면 수동으로 이미지를 캡쳐할수 있습니다.



캡쳐 스케줄

<설정> → <녹화> → <캡쳐> → <캡쳐 스케줄>로 이동하여 인터페이스로 들어갑니다.

- 일반: 일반적인 캡쳐 설정입니다.
- 모션: 움직임 감지 캡쳐 설정입니다.

<일반> 또는 <모션>을 선택한 후 원하는 시간대의 박스를 클릭하거나, 여러 개의 박스를 드래그하여 선택하면 색이 채워지거나 지워집니다. 박스에 색이 채워지면 선택한 채널의 캡쳐 예약이 설정된 상태가 됩니다.



알람

모션 알람 설정

<설정> → <알람> → <모션 알람 설정>으로 이동하여 인터페이스로 들어갑니다.

• BEEP: 움직이는 물체가 감지되었을 때 비프음이 울리는 시간을 설정합니다.

(사용 안 함, 10초, 20초, 40초, 60초)

- 녹화: 움직이는 물체가 감지되면 지정된 채널을 녹화합니다.
- 포스트 레코딩: 알람이 끝난 후에 알람 녹화가 지속되는 시간을 30초, 1분, 2분, 5분으로 설정할 수 있습니다.
- 아이콘: 움직이는 물체가 감지되고 알람이 울리면 화면에 모션 감지 아이콘이 표시됩니다.
- 이메일 발송: 움직이는 물체가 감지되면 지정한 이메일 주소로 알람 이메일이 발송됩니다.
- 전체화면: 움직이는 물체가 감지되면 해당 채널을 전체화면으로 보여줍니다.



예외

<설정> → <알람> → <예외>로 이동하여 인터페이스로 들어갑니다.

- 이벤트 종류: 지원하는 세 가지 비정상적인 예외 상황은 디스크 용량 초과, 디스크 오류 및 비디오 손실입니다.
 - 디스크 용량 초과: NVR에 장착된 하드디스크 드라이브에 남은 용량이 없을 경우 알람이 발생합니다.
 - 디스크 오류: 디스크 손상, 정전 등으로 하드디스크 드라이브가 동작하지 않을 경우 알람이 발생합니다.
 - 비디오 손실: 카메라 손상, 약한 무선 신호 또는 정전 등으로 인해 영상 신호를 수신하지 못할 경우 알람이 발생합니다.
- 설정: 해당 상황에 대한 알람 발생 여부를 설정합니다.
- BEEP: 비프음이 울리는 시간을 설정합니다. (10초, 20초, 40초, 60초)
- 아이콘: 예외 상황이 발생했을 때 화면에 아이콘 표시 여부를 설정합니다.
- 이메일 발송: 예외 상황이 발생했을 때 지정된 메일 주소로 이메일을 발송하려면 선택합니다.



네트워크

일반 설정

<설정> → <네트워크> → <일반 설정> → <일반 설정>으로 이동하여 인터페이스로 들어갑니다.

네트워크 연결 옵션(DHCP, Static)을 선택하여 포트를 설정합니다. 사용자는 영상의 녹화, 재생 또는 백업을 원격으로 보고 실행할 수 있습니다.

DHCP를 예로 들어보면, 이 모드에서는 라우터가 NVR의 IP 주소를 자동으로 할당합니다. NVR 또는 DHCP 서버를 재시작하면 NVR의 IP 주소가 달라질 수 있습니다. 그러므로 항상 NVR에 원격으로 접속하기 전에는 IP 주소와 포트 번호를확인해야 합니다. 조작 순서는 다음과 같습니다.

1. DHCP를 선택하고 저장을 클릭한 후 NVR을 다시 시작하세요. 클라이언트 포트와 웹 포트를 입력하세요. (두 포트는 서로 달라야 합니다.)



Static 및 DHCP의 경우 NVR의 IP 주소를 설정한 후 익스트라넷 포트는 공용 네트워크를 통해 NVR에 접속하기 전에 라우터에 매핑됩니다

■ 변경사항을 적용하려면 설정을 저장하세요. LAN에 여러 대의 NVR이 있을 경우 MAC 주소가 다른지 확인하세요.

포트 설정

<설정> → <네트워크> → <일반 설정> → <포트 설정>으로 이동하여 인터페이스로 들어갑니다.

- 웹 포트: NVR에 원격으로 로그인할 때 사용되는 포트입니다. (예: 웹 클라이언트 사용). 다른 응용 프로그램에서 기본 포트 값인 80이 사용 중이라면 변경하세요. http://공용 네트워크 IP: 웹 포트 번호 (예: 80)
- 클라이언트 포트: NVR이 정보를 전송하는데 사용되는 포트입니다. 다른 응용 프로그램에서 기본 포트 값인 9000이 사용 중이라면 변경하세요.
- 퀵 커넥트: 웹 클라이언트를 이용하여 NVR에 원격(WAN)으로 로그인 하려면 포트 포워딩을 설정해야 합니다. NVR이 퀵 커넥트를 지원하는 경우 NVR과 라우터에서 퀵 커넥트를 활성화 해야합니다.



이 경우 라우터에서 포트 포워딩을 수동으로 설정할 필요가 없습니다. 라우터가 퀵 커넥트를 지원하지 않을 경우에는 수동으로 포트 포워딩을 설정해야 합니다. (웹 포트 및 클라이언트 포트)

DDNS

<설정> → <네트워크> → <DDNS>로 이동하여 인터페이스로 들어갑니다.

동적 도메인 서비스를 신청한 후 위의 두 가지 네트워크 연결 유형 중 하나에서 DDNS를 설정할 수 있습니다. http: //{신청한 도메인}:{매핑된 HTTP 포트 번호} 형식으로 브라우저를 이용하여 도메인을 통해 NVR에 원격 접속이 가능합니다. DDNS 도메인 이름을 사용하여 NVR에 접속할 경우 공용 네트워크에서 현재 IP와 포트에 정상적으로 연결될 수 있는지 확인해야 하며, 서버/도메인/User/비밀번호 설정은 NVR 기기 설정과 일치해야 합니다.



NVR 메뉴

- 서버: 동적 도메인 이름 서버 공급자를 선택합니다. 적용 가능한 도메인 이름 서버(HANWHA-SECURITY, DDNS_3322, DYNDNS, NO_IP, CHANGEIP, DNSEXIT)
- 도메인: DDNS 서비스 공급자로부터 얻은 호스트의 동적 도메인 이름. (예: http://ddns.hanwha-security.com/snb5000)
- User: 동적 도메인 이름 신청 시 등록된 사용자 이름입니다.
- 비밀번호: 등록 시 설정한 비밀번호입니다.
- <**DDNS 테스트**>를 클릭하세요. 연결되면 "DDNS 테스트 성공!" 이라는 메시지가 표시됩니다. 동적 도메인 이름 (예 : http://ddns.hanwha-security.com/snb5000:HTTP 포트 번호 (예 : 19010))을 사용하여 NVR에

동적 도메인 이름 (예 : http://ddns.hanwha-security.com/snb5000:HTTP 포트 번호 (예 : 19010))을 사용하여 NVR여 원격으로 접속하세요.

DDNS로 등록

와이즈넷 DDNS에 등록하려면

 WiseNet DDNS 홈페이지(http://ddns.hanwha-security.com)에서 회원가입을 하세요.



- 2. 상단의 메뉴에서 <MY DDNS>를 클릭하세요.
- 3. [제품등록] 탭을 클릭하세요.
- 4. DDNS를 선택하세요.
- 5. 제품아이디를 입력하세요.

- **6.** <**구분**>, <**모델명**>을 선택하세요.
- 7. 필요할 경우 위치와 설명을 입력하세요.
- 8. [제품등록] 버튼을 클릭하세요. 등록된 제품 정보를 리스트에서 확인할 수 있습니다.







이메일

이메일 구성

<설정> → <네트워크> → <이메일> → <이메일 구성>으로 이동하여 메뉴 인터페이스로 들어갑니다.

NVR의 알람 발생 이메일을 수신하거나 발신하기 위해 이메일 주소, SSL, 이메일 사용 여부 및 간격과 같은 설정값을 설정합니다.

• 암호화방식: 비활성화, SSL, TLS 및 자동 옵션이 있습니다. 자동 옵션은 암호화 방식을 자동으로 감지합니다. 암호화 옵션은 자동으로 설정하는 것을 권장합니다.

• SMTP 포트: SMTP(Simple Mail Transfer Protocol)를 사용하여 메일을 전송하는 포트입니다. Gmail에서 SSL을 사용하는 경우 일반적으로 서버 포트 번호는 25 또는 465입니다.



• 사용자명: SMTP 서버에 접속 시 인증할 아이디를 입력합니다. 아이디의 도메인 이름은 SMTP 서버와 일치해야 합니다. (예: 아이디: aaa@gmail.com, SMTP 서버: smtp.gmail.com)

• 비밀번호: SMTP 서버 접속 시 필요한 사용자 비밀번호를 입력합니다.

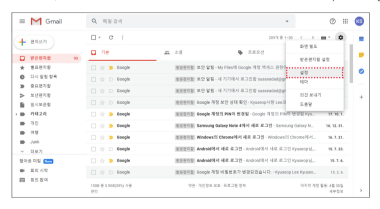
• 발송자: 알람 이메일을 받는 사람에게 보일 발신자 이름을 입력합니다.

• 수령자 1/2/3: NVR에서 보낸 알람 이미지와 메시지를 받을 수신자의 이메일 주소입니다. 시스템 알람이 지속적으로 발생하여 이메일에 이미지를 자주 전송하는 경우, 해당 이미지를 다른 위치에 저장하거나 삭제하여 메일함의 저장 용량 부족으로 정상적인 메일 이용에 영향이 미치지 않도록 하세요.

• 간격: 메일은 기본적으로 3분마다 전송됩니다. 알림 메일의 시간 간격을 너무 짧게 설정하면 메일 서버가 알림 메일을 스팸 메일로 간주하여 정상적으로 전송할 수 없게 됩니다.

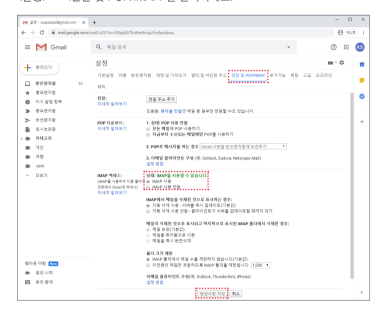
메일함 설정:

예를 들어, Gmail을 사용하는 경우 Gmail 메일함으로 로그인하세요. https://mail.google.com



NVR 메뉴

<설정> → <전달 및 POP/IMAP>을 클릭하세요.



<IMAP 사용> → <변경사항 저장>을 클릭하세요.

이메일 스케줄

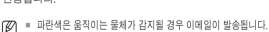
<설정> → <네트워크> → <이메일> → <이메일 스케줄>로 이동하여 이메일 일정을 만듭니다.

설정하려는 채널을 선택합니다.

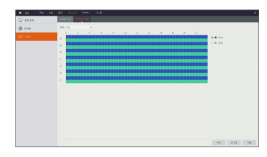
1주일 주기로 스케줄을 설정할 수 있습니다.

현재 채널의 녹화 일정을 다른 채널 또는 모든 채널에 복사할 수 있습니다.

<모션> 또는 <예외>를 선택한 후 원하는 시간대의 박스를 클릭하거나, 여러 개의 박스를 드래그하여 선택하면 색이 채워지거나 지워집니다. 박스에 색이 채워지면 선택한 채널에서 동작이 감지되거나, <예외> 이벤트가 발생할 경우 이메일이 전송됩니다.



■ 녹색은 시스템 사항으로서 예외 이벤트가 발생할 경우 이메일이 발송됩니다. (예: 디스크에 용량 초과, 디스크 오류, 비디오 손실 등)



디바이스

디스크 관리

<설정> → <디바이스> → <디스크 관리>로 이동하여 인터페이스로 들어갑니다.

HDD가 연결되면 시스템은 HDD의 정상 작동 여부를 자동으로 체크합니다. HDD를 포맷해야 하는 경우 HDD를 선택하고 포맷하세요

시스템이 HDD가 정상임을 확인하면 <상태>항목에 <정상>으로 표시됩니다.

- 번호: 시스템에 연결된 HDD의 번호입니다.
- 모델 : HDD 모델명을 표시합니다.
- 시리얼 넘버 : HDD 시리얼 번호를 표시합니다.
- 펌웨어: HDD 펌웨어 버젼을 표시합니다.
- 상태: HDD의 현재 상태를 표시합니다. HDD가 <정상>인 경우에만 사용 가능합니다.
- 사용가능/전체 : HDD의 남은 용량 및 총 용량
- 덮어쓰기: <ON>으로 설정하면 HDD의 용량이 가득 찬 경우 HDD에서 가장 오래된 파일부터 덮어씁니다. <OFF>로 설정하면 HDD의 용량이 가득 찬 경우 녹화를 중지합니다.
- HDD 포맷: 저장된 내용을 모두 삭제하거나 처음 사용할 경우 HDD를 포맷합니다.



▼ ■ HDD 상태가 <정상>인 경우에만 녹화를 실행할 수 있습니다.





클라우드

- 클라우드: 캡쳐한 이미지를 움직임이 감지될 때 Dropbox에 업로드합니다.
 - 1) 클라우드 기능을 이용하려면, 이메일을 먼저 등록해야 합니다. 자세한 내용은 25쪽을 참조하세요.
 - 2) https://www.dropbox.com/에서 계정을 등록하세요.
 - 3) NVR이 네트워크에 연결될 수 있도록 네트워크를 구성하세요.
 - 4) 클라우드 구성: <클라우드사용>을 체크 표시하고 각 채널을 설정하세요.
 - <알람 감지> 기능을 체크 표시하면 움직임이 감지될 때 캡쳐 이미지를 업로드합니다.
 - 5) <드라이버 이름>은 Dropbox에 자동 생성되는 폴더 이름으로서 해당 이름은 사용자가 원하는대로 설정할 수 있습니다. (예: CloudNVRCH1 - 이 폴더는 NVR에서 CH1에서 캡쳐된 이미지를 저장)
 - 6) 클라우드 활성화를 위해 <클라우드 실행>을 클릭하면 사용자 인증을 위한 이메일이 발송됩니다. 이메일에서 링크를 클릭한 다음 Dropbox 계정으로 로그인하여 <허용>을 클릭하세요. IP 승인 입력창이 나타나면 NVR의 현재 IP를 입력하세요. IP 승인이 완료되면 클라우드 기능이 활성화됩니다. 클라우드 활성화 이전에 Dropbox 계정에 로그인을 했다면 로그인 과정은 건너뜁니다. 활성화는 3분 이내에 완료해야 합니다. 활성화가 성공적으로 완료되면 클라우드 기능을 사용할 수 있습니다.
 - 7) Dropbox 계정의 홈 카테고리를 확인하면 5)번 과정에서 만든 폴더를 볼 수 있습니다.
 - 8) NVR 캡쳐 이미지를 확인하려면 Dropbox에 생성된 폴더를 열어보세요.



시스템

일반 설정

<설정> → <시스템> → <일반 설정> → <일반 설정>으로 이동하여 인터페이스로 들어갑니다.

이 페이지에서 장치 이름, 장치 ID. 언어, 자동 로그아웃, 세션 종료 및 미법사 보기를 설정할 수 있습니다.

- 세션 종료 : 설정된 시간이 지나면 세션 연결이 끊어집니다.
- 라이브 제한 : 전원을 껐다가 켰을 때 라이브 영상이 화면에 보이게 하려면 로그인이 필요하도록 설정합니다.



날짜와 시간

<설정> → <시스템> → <일반 설정> → <날짜와 시간>으로 이동하여 인터페이스로 들어갑니다.

날짜와 시간

날짜, 시간, 날짜 형식, 시간 형식, 표준 시간대를 설정할 수 있습니다.

NTP 설정

- NTP: NTP 기능을 사용 여부를 설정합니다.
- 서버 주소: NTP 서버(time.windows.com, time.nist.gov, pool.ntp.org, 사용자 확정)를 선택합니다.



■ NTP 기능을 사용하면 00:07:50마다, 그리고 시스템이 시작될 때마다 시스템 시간을 보정합니다.

DST 설정

써머타임 적용, 시간 오프셋, 시작시간 및 종료시간을 설정하세요.

출력 설정

<설정> → <시스템> → <일반 설정> → <출력 설정>으로 이동하여 인터페이스로 들어갑니다.

- **영상 출력**: 라이브 출력
- SEQ 전환시간: 전환 시간은 기본적으로 5초로 설정되어 있습니다. 필요에 따라 최대 300초까지 설정할 수 있습니다.
- VGA/HDMI 해상도: VGA 또는 HDMI 출력의 경우 선택 가능한 해상도는 1024×768, 1280×1024, 1440×900, 1280×720, 1920×1080

입니다.

- 스케일과 옵셋 : 화면 크기를 설정하거나 화면을 상.하.좌.우로 이동할 수 있습니다.
- 커서 사라짐 시간 : 사용자가 아무 동작도 하지 않을 때 설정된 시간이 지나면 커서가 화면에서 사라집니다.
- 커서 속도 : 커서 움직임 속도를 설정하세요.
- 투명도: 0-128의 범위에서 메뉴 투명도를 설정하세요.
- 비디오 포맷: 연결된 모니터에 따라 NTSC 또는 PAL을 설정하세요.





멀티 사용자

<설정> → <시스템> → <멀티 사용자>로 이동하여 인터페이스로 들어갑니다.

관리자 한명과 사용자 6명을 포함하여 최대 7명의 사용자를 지원합니다.

[💋] 버튼을 클릭하면 사용자 이름과 비밀번호를 입력할 수 있는 [사용자 편집] 인터페이스가 나타납니다.

사용자 이름은 8자로 구성됩니다. 비밀번호는 8~13자여야 합니다. 비밀번호가 8~9자인 경우 문자, 숫자, 특수 문자 중 3가지 이상의 조합이어야 합니다.

비밀번호가 10~13자인 경우 2가지 이상의 조합이어야 합니다. 4개 이상의 연속 또는 반복되는 문자나 키 배열은 금지됩니다. (예: 1111, 1234, abcd, qwerty)

사용자 비밀번호를 설정하세요. 관리자는 사용자의 권한을 설정할 수 있습니다.

- 로그 검색: 모든 시스템 로그를 확인할 수 있도록 허용합니다.
- 설정값: 모든 설정값을 설정할 수 있도록 허용합니다.
- 자동 재부팅 : 펌웨어를 업데이트하거나 재부팅 및 시스템을 종료할 수 있도록 허용합니다.
- 수동 녹화: 수동으로 녹화를 실행할 수 있도록 허용합니다.
- 원격로그인: NVR에 원격으로 로그인할 수 있도록 허용합니다.
- SEQ컨트롤: 모든 채널의 라이브 화면을 자동 전환할 수 있도록 허용합니다.
- 수동 캡쳐: 수동으로 영상을 캡쳐할 수 있도록 허용합니다.
- 라이브: < > 옵션을 체크하고 채널을 선택하면 선택된 채널의 라이브 영상을 모두 볼 수 있습니다.
- 재생/백업: <♥> 옵션을 체크하고 채널을 선택하면 선택된 채널의 녹화를 재생하거나 백업할 수 있습니다.

사용자 편집

선택한 NVR 사용자의 활성화 여부를 선택하고 사용자 이름과 비밀번호를 설정할 수 있습니다.



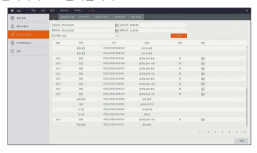


유지 보수 설정

로그

<설정> → <시스템> → <유지 보수 설정> → <로그>로 이동하여 인터페이스로 들어갑니다.

기간을 설정하여 여러 종류의 로그 정보를 검색할 수 있습니다. <백업>을 클릭하여 모든 로그 정보를 저장하세요.



설정값 초기화

<설정> → <시스템> → <유지 보수 설정> → <설정값 초기화>로 이동하여 인터페이스로 들어갑니다.

<설정값 초기화>를 적용하면 공장 출하 시의 상태로 초기화할 수 있습니다. 초기화할 항목을 선택하세요. NVR의 채널, 녹화. 알람, 네트워크, 디바이스, 시스템을 최초 기본값으로 초기화할 수 있습니다.



업그레이드

<설정> → <시스템> → <유지 보수 설정> → <업그레이드>로 이동하여 인터페이스로 들어갑니다.

<파일 선택>을 클릭하여 USB 드라이버 리스트에서 실행할 업그레이드 파일을 선택하세요.



- 업그레이드하는 동안에는 USB 메모리를 꺼내거나 전원을 끄지 마세요. 업그레이드가 완료되면 시스템이 자동으로 재부팅됩니다. 업그레이드는 약 5분 정도 소요됩니다. 업그레이드 후에는 설정값 초기화를 권장합니다.
 - USB 메모리 펌웨어 업그레이드 시 USB 메모리 자체의 저장 공간이 100MB는 있어야 합니다. USB 3.0 타입의 일부 메모리로 펌웨어 업데이트가 안될 경우, USB 2.0 타입을 사용바랍니다.



자동 업그레이드

<설정> → <시스템> → <유지 보수 설정> → <자동 업그레이드>로 이동하여 인터페이스로 들어갑니다.

온라인으로 업그레이드가 가능한 최신 펌웨어를 검색하려면 <**확인**>을 클릭하세요.



▼ ■ 자동 업그레이드 기능을 사용하려면 NVR의 네트워크가 온라인에 연결되어 있어야 합니다. 자세한 내용은 23 페이지를 참조하세요.



설정값 관리

<설정> → <시스템> → <유지 보수 설정> → <설정값 관리>로 이동하여 인터페이스로 들어갑니다.

- 설정 내보내기: NVR의 설정값을 이동식 저장 장치에 저장합니다.
- 설정 가져오기: 이동식 저장 장치에 저장된 설정값을 NVR로 가져와 적용합니다.



■ 설정값 관리 기능을 사용하려면 NVR의 USB 단자에 이동식 저장 장치가 연결되어 있어야 합니다.



자동 재부팅

<설정> → <시스템> → <유지 보수 설정> → <자동 재부팅>로 이동하여 인터페이스로 들어갑니다.

자동 재부팅 기능을 사용하면 매일/매주/매월 정기적으로 시스템이 재부팅됩니다. 자동 재부팅이 실행되려면 NVR의 메인 인터페이스에서 사용자가 아무런 동작을 하지 않아야 합니다.



■ 자동 재부팅 기능은 NVR이 설정한 시간에 아무 조작 없이 미리보기 화면으로 돌아올 경우에만 실행됩니다.



IP 카메라 유지

업그레이드

<설정> → <시스템> → <IP 카메라 유지> → <업그레이드>로 이동하여 인터페이스로 들어갑니다.

무선 카메라의 펌웨어를 업그레이드 하려면 클릭하세요.

- 1) 업그레이드하려는 카메라를 선택하세요.
- 2) 연결된 USB에서 실행할 업그레이드 파일을 선택하세요.
- 3) 무선 카메라의 펌웨어 업그레이드를 실행하려면 <IPC 업그레이드>를 클릭하세요.



☑ ■ 업그레이드 중에는 USB 메모리를 빼거나 전원을 끄지 마세요.

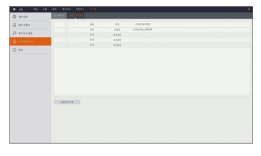


설정값 초기화

<설정> → <시스템> → <IP 카메라 유지> → <설정값 초기화>로 이동하여 인터페이스로 들어갑니다.

공장 출하 시의 기본 설정값으로 시스템을 초기화 할 수 있습니다. 원하는 채널을 선택하고 <설정값 초기화>를 클릭하세요.

무선 카메라의 영상 컬러 설정, 움직임 감지 켜기/끄기, 움직임 감지의 민감도 및 움직임 감지 영역을 공장 출하 시의 기본값으로 되돌릴 수 있습니다.



정보

정보

<설정> → <시스템> → <정보> → <정보>로 이동하여 인터페이스로 들어갑니다.



네트워크 상태

<설정> → <시스템> → <정보> → <네트워크 상태>로 이동하여 인터페이스로 들어갑니다. 네트워크 연결 상태를 표시합니다.



종료

[■] 아이콘 → <종료>로 이동하여 인터페이스로 들어갑니다.



스크린 잠금

시스템 보안을 위해 사용자가 자리를 비울 때 [■] 아이콘 → < ☆ 스크린 잠금>을 클릭하면 시스템 인터페이스가 잠깁니다. 잠금을 해제하려면 <열기> 인터페이스에서 장치 ID. 비밀번호를 입력해야 합니다. 비밀번호를 잊은 경우에는 전문 상담원에게 문의하세요.



☑ ■ 관리자는 모든 메뉴에 대한 동작 및 설정을 할 수 있으며. 일반 사용자는 조작 및 접근 권한에 제한이 있으므로 관리자로부터 권한을 얻어야 합니다.



사용자 변경

[■] 아이콘 → < ② admin>을 클릭하면 NVR의 사용자를 변경할 수 있습니다.

사용자 변경을 하려면 사용자 변경 인터페이스에서 사용자를 선택하고 장치 ID, 비밀번호를 입력해야 합니다.



■ 관리자는 <멀티 사용자> 메뉴에서 사용자를 설정해야합니다. 자세한 내용은 29쪽을 참조하세요.



검색

[■] 아이콘 → < ○ 검색>을 클릭하면 녹화 검색 및 재생을 위한 검색 인터페이스로 들어갑니다. . 자세한 사용 방법은 다음 챕터를 참조하세요.

분할 모드

영상 화면은 단일 모드와 분할 모드의 디스플레이 모드가 있습니다.

라이브 자동 전환

■] 아이콘 → <설정> → <시스템> → <일반 설정> → <출력 설정>에서 <SEQ 전환 시간>을 설정한 후 [🔳] 아이콘 → . [👩] 아이콘을 클릭하면 라이브 자동 전환을 시작할 수 있습니다.

녹화 검색

일반

< ○ 검색> → <일반>으로 이동하여 인터페이스로 들어갑니다.

- 검색 유형: 녹화 타입을 선택하세요. 일반, 모션, PIR의 3가지 옵션이 있습니다.
- 채널: 검색을 원하는 채널을 선택하세요.

채널 재생하기: <날짜>를 클릭해 원하는 날짜를 선택하고 검색 유형 및 채널을 선택하세요. 선택된 채널은 4개를 초과 할 수 없습니다.

재생 인터페이스: 재생 관련 버튼을 사용하여 빨리 감기(X2, X4, X8), 되감기(X2, X4, X8), 느리게 재생(1/2, 1/4, 1/8속도), 재생, 중지, 멈춤 등을 동작할 수 있습니다.

재생이 끝나도 재생 인터페이스는 그대로 유지됩니다.



시간 범위 설정, 구간 백업, 확대

NVR은 녹화 영상 재생 시 다양한 제어 기능을 지원합니다.

• 시간 범위 설정: 타임라인에 표시되는 시간 범위의 기본값은 24시간이며 2시간, 1시간, 30분 중에서 선택할 수 있습니다.





• 타임라인 상세 동작 : 시간 범위를 [○ 2h]로 선택하면 타임라인을 2시간 분량 단위로 나누어 영상을 표시합니다. 타임라인의 중간 지점을 기준으로 전, 후 1시간씩이 표시됩니다. 표시된 시간 범위의 이전 혹은 이후 시간으로 이동하려면 타임라인의 왼쪽 또는 오른쪽을 클릭하세요.



NVR 메뉴

- 구간 백업: 녹화 파일 재생 중에는 제어 버튼 패널의 [) 이이콘이 활성화됩니다. 아이콘을 클릭하고 타임라인의 원하는 부분을 드래그하여 백업할 구간을 설정한 후 [②] 아이콘을 클릭합니다. 백업할 파일 유형 및 암호 여부를 설정하면 구간 영상 파일을 USB 드라이버에 저장할 수 있습니다. 백업이 시작되면 백업 진행 상태가 표시되고 완료되면 백업 완료 메시지가 나타납니다.
- 확대: 녹화 파일 재생 중에는 제어 버튼 패널의 [①] 아이콘이 활성화됩니다. 원하는 채널을 선택하고 아이콘을 클릭하면 재생 화면이 확대되며, 다시 마우스 오른쪽 버튼을 클릭하면 이전 화면으로 되돌아간니다.



■ 백업 기능을 사용하려면 NVR의 USB 단자에 이동식 저장 장치가 연결되어 있어야 합니다.

이벤트

< ○ 검색> → <이벤트>로 이동하여 인터페이스로 들어갑니다. 이벤트 검색 메뉴에서는 날짜, 시간, 채널 및 녹화 타입과 같은 상세 옵션을 선택해 검색할 수 있습니다. 이벤트 인터페이스의 관련 동작은 아래 내용을 참조하세요.

검색된 리스트에서 바로 녹화 영상을 백업하려면 파일의 체크 표시란(☑는 해당 항목이 선택되었음을 의미)을 클릭하고 [返] 아이콘을 클릭합니다. 백업할 파일 유형 및 암호 여부를 설정하면 구간 영상 파일을 USB 드라이버에 저장할 수 있습니다. 백업이 시작되면 백업 진행 상태가 표시되고 완료되면 백업 완료 메시지가 나타납니다.



 백업 기능을 사용하려면 NVR의 USB 단자에 이동식 저장 장치가 연결되어 있어야 합니다.





백업 파일 재생

- www.wisenetlife.com의 SVideo Player를 다운받아 사용하세요. 다른 플레이어를 사용하면 호환성 문제가 발생할 수 있습니다.
- 1. 컴퓨터에 백업 파일을 복사하세요.
- 🕥 재생: 파일 재생
- ₪ 일시 중지: 재생 일시 중지
- 중지: 재생 중지
- ▶ 앞으로 이동: 다음 프레임으로 이동
- 느리게 재생 : 1/2, 1/4, 1/8, 1/16 속도로 재생하려면 클릭
- ▶ 빠르게 앞으로 이동: 16x, 8x, 4x, 2x배 속도로 재생하려면 클릭
- ▲ 파일 열기/디렉토리 열기
- 목록을 펼치거나 압축
- 스크린샷: 경로 저장: C:\Users\Administrator\SVideoPlayer\picture
- ™ 잘라내기: 경로 저장: C:\Users\Administrator\SVideoPlayer\video
- 🔞 전체 화면 표시
- ▶ 위에 고정 안 함
- ▼ 항상 위에 고정
- ▶ 재생 중 항상 위에 고정
- ⊞ 창 분할
- 4/9채널 중 선택
- + 폴더 또는 파일 추가
- ☞ 재생 모드, 단일, 순서, 1회 반복, 모두 반복 중 선택
- 목록에서 모든 파일 삭제
- 🤋 파일 검색
- □ 언어/설정

기본 설정: 항상 위 모드 설정







NVR 메뉴

캡쳐 설정: 이미지를 저장할 경로 설정



구간 재생

< ○ 검색> → <구간 재생>으로 이동합니다.

구간 재생을 사용하면 선택한 채널의 녹화 영상을 구간 별로 나누어 여러 화면에서 동시에 재생할 수 있습니다. 녹화 영상은 선택한 분할 모드에 따라 균등하게 분할됩니다.

예를 들어 녹화 영상의 길이가 1시간이고 분할 모드를 4로 선택한 경우 각 분할 화면은 15분씩 구간이 분할됩니다.



캡쳐

< ○ 검색> → <캡쳐> 으로 이동합니다.

캡쳐화면 검색 시 5000개까지 검색할 수 있습니다. 캡쳐화면이 5000개를 넘을 경우 검색 날짜(시간)을 조정하여 다시 검색하세요.

이벤트 검색 메뉴에서는 날짜, 시간, 채널 및 녹화 타입과 같은 상세 옵션을 선택해 검색할 수 있습니다. 사진 인터페이스의 관련 동작은 아래 내용을 참조하세요.



시스템 환경 요구사항

CMS 응용 프로그램 및 웹 브라우저를 실행하는데 필요한 하드웨어 및 OS의 최소 요구 사항은 다음과 같습니다.

	최소	권장	
CPU	Intel i3	Intel i7 이상	
RAM	4GB 이상	8GB 이상	
하드 드라이브	500GB 이상	1000GB 이상	
디스플레이 RAM	2GB 이상	4GB 이상	
디스플레이 해상도	1280x1024	1920x1080	
OS	- Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10 - Mac OS X® 10.13.5 또는 이하		
DirectX	DirectX 11		
Direct3D	가속기능		
이더넷 어댑터	10/100M 이더넷 어댑터		



■ 웹 플러그인이 설치되지 않으면 브라우저의 Safety Level이나 Firewall Setting이 너무 높은지 확인해 주세요.

IE 브라우저 연결 → 메뉴바 툴 → 인터넷 옵션 → 보안 → 인터넷 → 사용자 지정 수준 → 옵션 설정

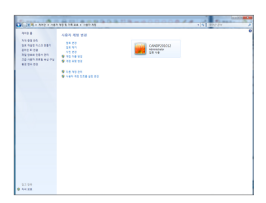


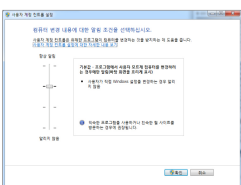


Wisenet Client 다운로드 및 설치

컴퓨터 OS가 Windows 7인 경우 원격 제어를 위해 사용자 권한을 설정해야 할 수도 있습니다. 그렇지 않으면 백업 또는 녹화가 불가능할 수도 있습니다.

WIN7



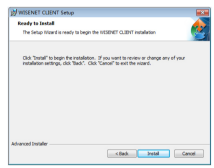


IE용 WISENET CLIENT 다운로드 및 설치

- 1. www.wisenetlife.com에 접속하여 WISENET CLIENT를 다운로드 하세요.
- 2. 다운로드한 WISENET CLIENT 프로그램을 더블 클릭하세요.
- 3. 프로그램이 열리면 [Next>] 버튼을 클릭하세요.



4. "WISENET CLIENT Setup" 설치 창에서 [Install] 을 클릭하세요.



5. 완료되면, [Finish] 을 클릭하세요.



6. WISENET CLIENT를 실행하여 로그인 페이지에 접속하세요.



Mac SAFARI용 WISENET CLIENT 다운로드 및 설치

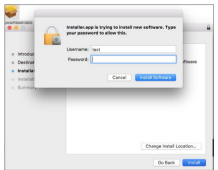
- 1. Wisenetlife.com에 접속하여 WISENET CLIENT를 다운로드 하세요.
- 2. 다운로드한 "WISENET CLIENT XXX.dmg" 파일을 더블 클릭하세요.
- 3. 생성된 "DISK IMAGE"를 더블 클릭하세요.
- 4. "WISENET CLIENT.pkg" 파일을 더블 클릭하여 설치하세요.



5. <Continue> → <Install> 를 클릭하세요. Apple 컴퓨터에 로그인할 사용자 이름과 비밀번호를 입력하세요. <Install> → <Close> 을 클릭하여 설치를 마칩니다.









6. WISENET CLIENT를 실행하여 로그인 페이지에 접속하세요.



WISENET CLIENT

WISENET CLIENT 로그인

프로그램 설치 후 아이피 또는 도메인, 클라이언트 포트 번호, 사용자 이름, 비밀번호를 입력하여 NVR에 원격으로 접속하세요. 관리자는 NVR 설정을 통해 비밀번호를 변경할 수 있습니다.

로그인하면 라이브 인터페이스로 들어가며 영상이 자동으로 연결됩니다.



라이브 인터페이스

로그인 후 라이브 인터페이스로 들어가세요.



메뉴 표시줄

메뉴 표시줄: 라이브, 재생, 원격 설정, 경로 설정 및 로그아웃.

라이브 화면 영상 제어

Wisenet Client에 로그인하면 <라이브> 인터페이스로 자동으로 들어가게 됩니다. 원하는 채널을 클릭하여 라이브 영상에서 수동 녹화, 수동 캡쳐, 여러 디스플레이 모드를 실행할 수 있습니다.

단일 라이브 인터페이스의 버튼

채널 리스트: 채널 리스트를 보여줍니다.

[🗊] 버튼을 클릭하면 채널 목록이 나타납니다.

[🔣] 버튼을 클릭하면 채널 목록을 숨깁니다.

라이브 영상 스트림 옵션

- 메인 스트림 : 고품질 메인 스트림 비디오 설정을 사용하여 모든 라이브 영상을 봅니다.
- 서브 스트림 : 중간 품질의 서브 스트림 비디오 설정을 사용하여 모든 라이브 영상을 봅니다.
- ▷ : 단일 라이브 모드에서 라이브 영상을 보여줍니다.
- □ : 스트림 옵션을 변경할 수 있습니다.
- : 화면을 단일 모드 또는 분할 모드로 변경할 수 있습니다.
- : 모든 라이브 영상을 보여줍니다.
- 🖪 : 모든 라이브 영상을 닫습니다.
- 🕠 : 재생중인 영상을 원래 비율로 표시합니다.
- : 각 채널의 영상을 화면 표시 영역에 맞춰 늘려줍니다.
- : 영상 화면을 모니터 크기에 맞춰 전체 화면으로 보여줍니다. ESC 키를 누르면 전체 화면을 종료할 수 있습니다.
- A: 원격 수동 녹화 시작, 녹화가 완료되면 녹화 파일은 PC의 지정된 경로에 자동으로 저장됩니다.
- ፩ : 라이브 영상을 수동 캡쳐하여 PC의 지정된 경로에 저장됩니다. 캡쳐 이미지는 *.bmp 형식으로 저장됩니다.
- : 디지털 확대를 할 수 있습니다.

색상 조절



색조 : 영상의 색도 조절 밝기 : 영상의 밝기 조절 대비 : 영상의 대비 조절 채도 : 영상의 채도 조절

WISENET CLIENT

재생

[재생]을 클릭하면 재생 인터페이스로 들어가 NVR의 HDD에 녹화된 영상을 원격으로 볼 수 있습니다.

1~4개 채널의 녹화 영상을 재생할 수 있습니다.



녹화 검색

녹화 재생 방법

재생 전에 [▼ 동시재생]을 체크하면, 선택된 모든 채널의 영상이 동시에 재생됩니다. 동시 재생을 선택하지 않으면 각 채널의 영상을 개별적으로 제어할 수 있습니다.

셋째, 재생을 시작합니다.

[▶]를 클릭하여 녹화 재생을 시작합니다. 타임라인에서 마우스 커서를 움직이면, 커서 위에 해당되는 시간이 표시됩니다. 해당 시점의 녹화 영상을 보려면 클릭하세요.



재생 제어

재생 제어 바



간략한 설명은 아래 표를 참조하세요.

7	설명	키	설명
D	재생	x1 x2 x4 x8	1/2, 1/4, 1/8 느리게 재생, 1, 2, 4, 8배속 빠르게 재생
00	일시 중지	G	모든 채널 재생
	정지	G	모든 채널 재생 정지
M	정방향 프레임 이동	Q	확대
8	수동 녹화 시작		원본 비율
<u></u>	수동 캡쳐		화면에 맞춤
<u>*</u>	다운로드	E	전체 화면

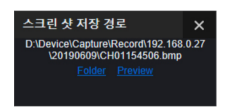
녹화 구간 백업

원하는 채널 재생 후 [🛅] 아이콘을 클릭하여 선택한 영상을 수동 녹화합니다. 다시 클릭하면 녹화를 중지하며 구간 녹화 파일이 성공적으로 완료됩니다. 녹화 구간 영상 파일은 RF, AVI 또는 MP4 형식으로 저장됩니다. RF가 기본 설정값입니다.

영상 캡쳐 기능

원하는 채널 재생 후 [이 이 지를 클릭하면 라이브 영상을 원격으로 캡쳐할 수 있습니다. 성공적으로 이미지를 캡쳐하면 경로 확인 창이 팝업으로 표시됩니다.

캡쳐된 파일은 .bmp 형식으로 저장됩니다.



녹화 파일 다운로드

제어 막대에서 [<mark>戱</mark>] 다운로드 아이콘을 클릭하면 채널의 검색 조건에 따라 일치하는 모든 녹화 파일이 표시됩니다.

다운로드하려는 녹화 파일을 선택하고 [다운로드 시작]을 클릭합니다. 레코드 파일이 순서대로 다운로드되고 로컬 PC에 저장됩니다. 다운로드 중인 파일은 백분율 형식으로 표시됩니다. 다운로드가 완료되면 상태 표시줄에 <완료>가 표시됩니다.



WISENET CLIENT

원격 설정

원격 설정을 클릭하면 디스플레이, 녹화, 알람, 네트워크, 디바이스, 시스템을 설정할 수 있는 인터페이스로 들어갑니다.

디스플레이

<**디스플레이**>를 클릭하면 디스플레이 설정 및 하위 메뉴가 표시됩니다.

라이브

재생 중인 라이브 화면을 표시합니다.



모션

모션 및 PIR 감지 영역 및 민감도를 설정할 수 있습니다.

• Motion by PIR: PIR 센서에 의한 감지를 설정합니다.



프라이버시 영역

프라이버시 영역을 설정할 수 있습니다.



녹화

<녹화> 옵션을 클릭하면 녹화 설정 및 하위 메뉴가 표시됩니다.

녹화

해상도 및 인코더 유형을 설정할 수 있습니다. 각 설정값은 NVR의 기기 설정과 일치해야 합니다.



녹화 스케줄

각 설정값은 NVR의 기기 설정과 일치해야 합니다. 녹색은 일반 녹화를 나타내고 노란색은 움직임 감지를 나타냅니다.



WISENET CLIENT

캡쳐

캡쳐

• **채널**: 채널 선택

• 스트림 유형: 캡쳐의 메인스트림 또는 서브 스트림 선택

• **간격**: 4초/8초/25초/1분/10분/30분/1시간

• **자동 캡처**: 자동 캡처 사용/사용 안 함

• 수동 캡처: 수동 캡처 사용/사용 안 함



캡쳐 스케줄

• **채널**: 채널 선택

• **일반**: 기존 캡쳐 설정

• 모션: 움직임 감지 캡쳐 설정



알람

알람 설정에는 움직임 감지 설정값이 포함됩니다.

모션 알람 설정

채널, BEEP, 포스트 레코딩, 아이콘, 이메일 발송, 전체화면, 녹화채널 등을 설정할 수 있습니다. 각 설정값은 NVR의 기기 설정과 일치해야 합니다.



예외

사용자가 이벤트 종류, BEEP, 아이콘, 이메일 발송 등을 설정할 수 있습니다. 각 설정값은 NVR의 기기 설정과 일치해야 합니다.



네트워크

<네트워크>를 클릭하면 일반 설정, DDNS, 이메일, HTTPS 등의 하위 메뉴가 표시됩니다.

일반 설정

NVR은 Static/DHCP 모드를 지원합니다. 시스템의 기본 네트워크 유형은 <DHCP>로 설정되어 있으며, 필요에 따라 설정값을 변경할 수 있습니다.



DDNS

DDNS 서비스를 신청하면 Static 또는 DHCP 모드에서 DDNS 기능을 활성화할 수 있습니다. DDNS 기능을 통해 도메인 이름(http://도메인 이름: HTTP 포트 번호)를 사용해 NVR에 원격으로 접속할 수 있습니다. DDNS를 이용하여 NVR에 접속할 경우 반드시 공용 네트워크에서 포트와 현재 IP가 정상적으로 연결되어 있는지 확인해야 합니다. 서버 주소, 도메인, 사용자 및 비밀번호 등 각 설정값은 NVR의 기기 설정과 일치해야 합니다. <DDNS 테스트>를 클릭하세요. 연결되면 <DDNS 테스트 성공!>이라는 메시지가 표시됩니다.



WISENET CLIENT

이메일

SMTP 설정, 이메일 활성화 및 스케줄 등 NVR의 알람 발생 시 이메일을 전송하기 위한 옵션을 설정합니다. 각 설정값은 NVR의 기기 설정과 일치해야 합니다.





HTTPS

- **활성화**: 사용/사용안함
- 인증서 유형: 초기값/사용자 설치



디바이스

<디바이스>를 클릭하면 디스크 관리, 클라우드와 같은 하위 메뉴가 표시됩니다.

디스크 관리

NVR의 HDD 상태 확인 및 덮어쓰기 설정을 할 수 있습니다. 각 설정값은 NVR의 기기 설정과 일치해야 합니다.



클라우드 저장

클라우드 사용 관련 설정값을 설정할 수 있습니다. 각 설정값은 NVR의 기기 설정과 일치해야 합니다.



시스템

<시스템> 옵션을 클릭하면 일반 설정, 멀티 사용자, 유지 보수 설정, 정보와 같은 하위 메뉴가 표시됩니다.

일반 설정

날짜와 시간

NVR의 메뉴에 표시되는 언어, 날짜 형식, 메뉴 표시 시간 (세션 종료), DST 및 NTP 설정값을 확인할 수 있습니다. 각 설정값은 NVR의 기기 설정과 일치해야 합니다.



멀티 사용자

관리자는 NVR의 사용자를 추가할 수 있으며, 사용자의 권한을 설정할 수 있습니다. 각 설정값은 NVR의 기기 설정과 일치해야 합니다.



유지

설정값 초기화

NVR 기기에서와 동일한 방식을 이용해 원격으로 NVR을 기본값으로 설정할 수 있습니다.



펌웨어 업그레이드

NVR 시스템을 원격으로 펌웨어를 업그레이드할 수 있습니다.



WISENET OLIENT

자동 재부팅

자동 재부팅 기능을 사용하면 매일/매주/매월 정기적으로 시스템이 재부팅됩니다. NVR 기기 관리를 위한 시스템 자동 재부팅 기능을 원격으로 설정할 수 있습니다. 각 설정값은 NVR의 기기 설정과 일치해야 합니다.



정보

정보

장치 이름, 장치 번호, 장치 유형, MAC 주소, 소프트웨어 버전, IE 클라이언트 버전 및 하드웨어 버전 등을 확인할 수 있습니다.



경로설정

녹화 경로(라이브 녹화 및 구간 영상 파일 저장), 원격 파일의 다운로드 경로, 캡쳐한 이미지가 저장되는 스냅샷 경로 및 파일 유형(RF, AVI 및 MP4)을 설정할 수 있습니다.



로그아웃

[😈]을 클릭하면 로그아웃되어 로그인 인터페이스로 돌아갑니다.



문제 해결

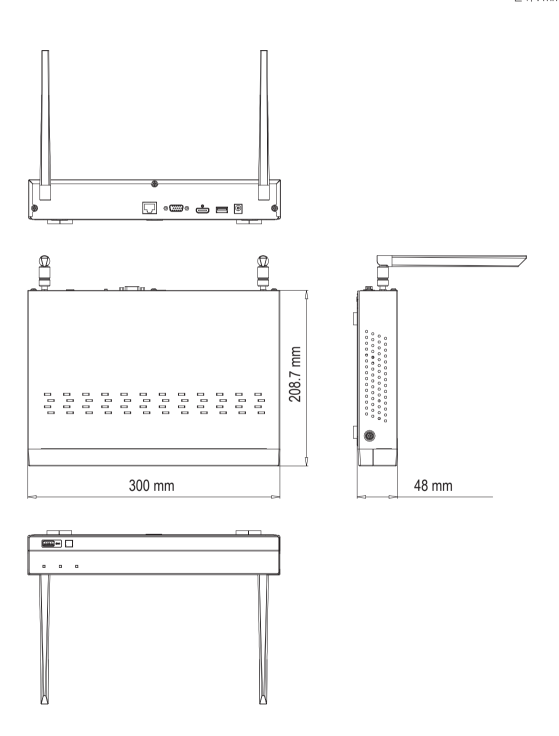
증상	대응 조치
시스템이 HDD의 작동 여부를 감지하지 못하면 어떻게 해야 하나요?	• 전원 공급 장치가 시스템에 올바르게 연결되어 있고, 데이터 케이블과 전원 케이블이 안전하게 연결되어 있는지, HDD 인터페이스에서 문제가 있는지 확인하세요. 또는 HDD의 설명 및 사양을 참조하여 HDD가 지원되는지 확인할 수 있습니다.
변경한 비밀번호를 잊어버렸습니다.	시스템 비밀번호를 잊어버린 경우 당사의 전문상담원에게 문의하세요. 비밀번호는 기억하기
어떻게 시스템에 접속할 수 있나요?	쉬우면서도 상대적으로 안전하게 설정할 것을 권장합니다.
NVR과 카메라를 연결했을 때 영상 신호가 비정상으로 보이거나 아예 잡히지 않습니다. 두 장치의 전원 공급 장치는 모두 정상입니다. 무엇이 문제인가요?	• NVR의 네트워크 케이블을 점검하여 케이블이 단단히 연결되어 있는지, 케이블이 마모되어 교체해야 하는지, 또는 NTSC나 PAL이 적절하게 선택되었는지 확인하세요.
NVR의 과열을 방지하려면 어떻게 해야 하나요?	NVR은 동작 중에 발열이 발생합니다. NVR의 안정성과 기기 수명을 유지하려면 통풍이 잘되고 열이 나는 곳에서 떨어진 장소에 설치해야만 합니다.
모니터 화면이 정상이고 패널 키가 작동하는 동안에는 NVR의 리모컨이 작동하지 않습니다. 그 이유가 무엇인가요?	• 리모컨을 NVR 전면 패널의 IR 수신기에 맞춰 조정해 보세요. 그래도 작동하지 않을 경우 리모컨의 배터리가 방전되었는지 확인 후 정상이라면 리모컨이 고장 났을 수 있습니다.
내 PC에서 HDD를 꺼내 NVR에 설치하고	• 시스템이 지원하는 모든 HDD를 사용할 수는 있습니다. 그러나 NVR이 실행되면 HDD의 데이터가
싶습니다. 작동이 가능할까요?	유실되니 주의하세요.
녹화 중에 재생할 수 있나요?	• 이 시스템은 녹화 중 재생 기능을 지원합니다.
NVR의 HDD에 있는 녹화 파일 중 일부를	• 파일 보안을 고려하여 일부 녹화 영상만을 지울 수는 없습니다. 모든 녹화 영상을 삭제하려면
지울 수 있나요?	HDD를 포맷할 수는 있습니다.
NVR 클라이언트에 로그인할 수 없는	• 네트워크 연결 설정이 올바른지 확인하고, 계정과 비밀번호가 올바르게 입력되어 있는지
이유가 무엇인가요?	확인하세요.
녹화 영상을 찾을 수 없는 이유가	HDD의 데이터 케이블 연결이 정상이고 시스템 시간이 적절하게 설정되었는지 확인하세요. 몇 번
무엇인가요?	시도하고 다시 재부팅하세요. 그래도 작동하지 않으면 HDD가 손상되었는지 확인하세요.
움직임 감지가 작동하지 않는 이유는	움직임 감지의 민감도가 너무 낮게 설정되었거나, 움직임 감지 영역이 적절하게 설정되어 있는지
무엇인가요?	확인하세요.
비프음이 계속 울리는 이유는	• 알람 설정을 확인하고, 움직임 감지 기능이 활성화되었는지, 물체의 움직임이 지속적으로
무엇인가요?	감지되는지 확인하세요. 아니면 <예외> 이벤트 알람 설정을 참조하세요.

부록

사용자 유지관리

- 1. NVR을 종료하려면 먼저 시스템을 종료한 다음 전원을 끄세요. 전원을 직접 끄면 안 됩니다. 직접 끄면 HDD 데이터가 유실되거나 손상됩니다.
- 2. NVR을 열이 발생하는 장소에 가까이 두지 마세요.
- 3. 정기적으로 내부 먼지를 청소하세요. NVR의 과열 방지를 위해 설치 장소가 통풍이 잘 되는지 확인하세요.
- 4. NVR 작동 중에 HDMI 케이블을 포트에 연결하거나 빼지 마세요. 포트가 손상될 수 있습니다.
- 5. HDD 케이블과 데이터 케이블을 정기적으로 점검하여 노후화 여부를 확인하세요.
- 6. NVR의 영상 신호가 다른 전자기기의 방해를 받지 않도록 하고, 정전기 및 유도 전압으로 인해 HDD가 손상되지 않도록 하세요. 네트워크 케이블을 자주 연결하거나 분리할 경우 케이블을 정기적으로 교체하세요. 그렇지 않을 경우 입력 신호가 불안정해질 수 있습니다.
- 7. 이 제품은 Class A 제품으로 무선 간섭을 발생시킬 수도 있습니다. 이 경우 사용자는 간섭을 제거하 기 위해 적절한 조치를 취해야 합니다.

단위 : mm



OPEN SOURCE ANNOUNCEMENT

The software included in this product contains copyrighted software that is licensed under the GPL, LGPL, Zlib/libpng License, Curl License, Open SSL Combined License. You may obtain the Corresponding Source code from us for a period of three years after our last shipment of this product.

If you want to obtain the Corresponding Source code in the physical medium such as CD-ROM, the cost of physically performing source distribution might be charged.

LGPL Software: ffmpeg-4.0.4Zlib/libpng License: zlib v1.2.11

• Curl License: curl v7.58.0

• OpenSSL Combined License: Openssl v1.1.0j

GNU GENERAL PUBLIC LICENSE

Version 2, June 1991

Copyright (C) 1989, 1991 Free Software Foundation, Inc. 51 Franklin Street, Fifth Floor, Boston, MA 02110-1301, USA Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies of this license document, but chancing it is not allowed.

Preamble

The licenses for most software are designed to take away your freedom to share and change it. By contrast, the GNU General Public License is intended to guarantee your freedom to share and change free software to make sure the software is free for all its users. This General Public License applies to most of the Free Software Foundation's software and to any other program whose authors commit to using it. (Some other Free Software Foundation software is covered by the GNU Lesser General Public License instead.) You can apply it to your programs, too.

When we speak of free software, we are referring to freedom, not price. Our General Public Licenses are designed to make sure that you have the freedom to distribute copies of free software (and charge for this service if you wish), that you receive source code or can get it if you want it, that you can change the software or use pieces of it in new free programs; and that you know you can do these things.

To protect your rights, we need to make restrictions that forbid anyone to deny you these rights or to ask you to surrender the rights. These restrictions translate to certain responsibilities for you if you distribute copies of the software, or if you modify it.

For example, if you distribute copies of such a program, whether gratis or for a fee, you must give the recipients all the rights that you have. You must make sure that they, too, receive or can get the source code. And you must show them these terms so they know their rights.

We protect your rights with two steps:

(1) copyright the software, and (2) offer you this license which gives you legal permission to copy, distribute and/or modify the software.

Also, for each author's protection and ours, we want to make certain that everyone understands that there is no warranty for this free software. If the software is modified by someone else and passed on, we want its recipients to know that what they have is not the original, so that any problems introduced by others will not reflect on the original authors' reputitations.

Finally, any free program is threatened constantly by software patents. We wish to avoid the danger that redistributors of a free program will individually obtain patent licenses, in effect making the program proprietary. To prevent this, we have made it clear that any patent must be licensed for everyone's free use or not licensed at all. The precise terms and conditions for copying, distribution and modification follow.

TERMS AND CONDITIONS FOR COPYING, DISTRIBUTION AND MODIFICATION

Version 2, June 1991

Copyright (C) 1989, 1991 Free Software Foundation, Inc. 51 Franklin S

0. This License applies to any program or other work which contains a notice placed by the copyright holder saying it may be distributed under the terms of this General Public License. The "Program", below, refers to any such program or work, and a "work based on the Program" means either the Program or any derivative work under copyright law: that is to say, a work containing the Program or a portion of it, either verbatim or with modifications and/or translated into another language. (Hereinafter, translation is included without limitation in the term "modification") Each licensee is addressed as "you".

Activities other than copying, distribution and modification are not covered by this License; they are outside its scope. The act of running the Program is not restricted, and the output from the Program is covered only if its contents constitute a work based on the Program (independent of having been made by running the Program). Whether that is true depends on what the Program does.

1. You may copy and distribute verbatim copies of the Program's source code as you receive it, in any medium, provided that you conspicuously and appropriately publish on each copy an appropriate copyright notice and disclaimer of warranty; keep intact all the notices that refer to this License and to the absence of any warranty; and give any other recipients of the Program a copy of this License along with the Program.

You may charge a fee for the physical act of transferring a copy, and you may at your option offer warranty protection in exchange for a fee.

- 2. You may modify your copy or copies of the Program or any portion of it, thus forming a work based on the Program, and copy and distribute such modifications or work under the terms of Section 1 above, provided that you also meet all of these conditions:
 - a) You must cause the modified files to carry prominent notices stating that you changed the files and the date of any change.
 - b) You must cause any work that you distribute or publish, that in whole or in part contains or is derived from the Program or any part thereof, to be licensed as a whole at no charge to all third parties under the terms of this License.
 - c) If the modified program normally reads commands interactively when run, you must cause it, when started running for such interactive use in the most ordinary way, to print or display an announcement including an appropriate copyright notice and a notice that there is no warranty (or else, saying that you provide a warranty) and that users may redistribute the program under these conditions, and telling the user how to view a copy of this License. (Exception: if the Program itself is interactive but does not normally print such an announcement, your work based on the Program is not required to print an announcement.)

These requirements apply to the modified work as a whole. If identifiable sections of that work are not derived from the Program, and can be reasonably considered independent and separate works in themselves, then this License, and its terms, do not apply to those sections when you distribute them as separate works. But when you distribute the same sections as part of a whole which is a work based on the Program, the distribution of the whole must be on the terms of this License, whose permissions for other licensees extend to the entire whole, and thus to each and every part regardless of who wrote it.

Thus, it is not the intent of this section to claim rights or contest your rights to work written entirely by you; rather, the intent is to exercise the right to control the distribution of derivative or collective works based on the Program.

In addition, mere aggregation of another work not based on the Program with the Program (or with a work based on the Program) on a volume of a storage or distribution medium does not bring the other work under the scope of this License.

- 3. You may copy and distribute the Program (or a work based on it, under Section 2) in object code or executable form under the terms of Sections 1 and 2 above provided that you also do one of the following:
 - a) Accompany it with the complete corresponding machine-readable source code, which must be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange; or,
 - b) Accompany it with a written offer, valid for at least three years, to give any third party, for a charge no more than your cost of physically performing source distribution, a complete machinereadable copy of the corresponding source code, to be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange; or,

c) Accompany it with the information you received as to the offer to distribute corresponding source code. (This alternative is allowed only for noncommercial distribution and only if you received the program in object code or executable form with such an offer, in accord with Subsection b above.)

The source code for a work means the preferred form of the work for making modifications to it. For an executable work, complete source code means all the source code for all modules it contains, plus any associated interface definition files, plus the scripts used to control compilation and installation of the executable. However, as a special exception, the source code distributed need not include anything that is normally distributed (in either source or binary form) with the major components (compiler, kernel, and so on) of the operating system on which the executable runs, unless that component itself accompanies the executable.

If distribution of executable or object code is made by offering access to copy from a designated place, then offering equivalent access to copy the source code from the same place counts as distribution of the source code, even though third parties are not compelled to copy the source along with the object code.

- 4. You may not copy, modify, sublicense, or distribute the Program except as expressly provided under this License. Any attempt otherwise to copy, modify, sublicense or distribute the Program is void, and will automatically terminate your rights under this License. However, parties who have received copies, or rights, from you under this License will not have their licenses terminated so long as such parties remain in full compliance.
- **5.** You are not required to accept this License, since you have not signed it. However, nothing else grants you permission to modify or distribute the Program or its derivative works. These actions are prohibited by law if you do not accept this License. Therefore, by modifying or distributing the Program (or any work based on the Program), you indicate your acceptance of this License to do so, and all its terms and conditions for copying, distributing or modifying the Program or works based on it.
- **6.** Each time you redistribute the Program (or any work based on the Program), the recipient automatically receives a license from the original licensor to copy, distribute or modify the Program subject to these terms and conditions. You may not impose any further restrictions on the recipients' exercise of the rights granted herein. You are not responsible for enforcing compliance by third parties to this License.
- 7. If, as a consequence of a court judgment or allegation of patent infringement or for any other reason (not limited to patent issues), conditions are imposed on you (whether by court order, agreement or otherwise) that contradict the conditions of this License, they do not excuse you from the conditions of this License. If you cannot distribute so as to satisfy simultaneously your obligations under this License and any other pertinent obligations, then as a consequence you may not distribute the Program at all. For example, if a patent license would not permit royalty-free redistribution of the Program by all those who receive copies directly or indirectly through you, then the only way you could satisfy both it and this License would be to refrain entirely from distribution of the Program.

If any portion of this section is held invalid or unenforceable under any particular circumstance, the balance of the section is intended to apply and the section as a whole is intended to apply in other circumstances.

It is not the purpose of this section to induce you to infringe any patents or other property right claims or to contest validity of any such claims; this section has the sole purpose of protecting the integrity of the free software distribution system, which is implemented by public license practices. Many people have made generous contributions to the wide range of software distributed through that system in reliance on consistent application of that system; it is up to the author/donor to decide if he or she is willing to distribute software through any other system and a licensee cannot impose that choice.

This section is intended to make thoroughly clear what is believed to be a consequence of the rest of this License.

- 8. If the distribution and/or use of the Program is restricted in certain countries either by patents or by copyrighted interfaces, the original copyright holder who places the Program under this License may add an explicit geographical distribution limitation excluding those countries, so that distribution is permitted only in or among countries not thus excluded. In such case, this License incorporates the limitation as if written in the body of this License.
- 9. The Free Software Foundation may publish revised and/or new versions of the General Public License from time to time. Such new versions will be similar in spirit to the present version, but may differ in detail to address new problems or concerns.

Each version is given a distinguishing version number. If the Program specifies a version number of this License which applies to it and "any later version", you have the option of following the terms and conditions either of that version or of any later version published by the Free Software Foundation. If the Program does not specify a version number of this License, you may choose any version ever published by the Free Software Foundation.

10. If you wish to incorporate parts of the Program into other free programs whose distribution conditions are different, write to the author to ask for permission. For software which is copyrighted by the Free Software Foundation, write to the Free Software Foundation; we sometimes make exceptions for this. Our decision will be guided by the two goals of preserving the free status of all derivatives of our free software and of promoting the sharing and reuse of software generally.

NO WARRANTY

11. BECAUSE THE PROGRAM IS LICENSED FREE OF CHARGE, THERE IS NO WARRANTY FOR THE PROGRAM, TO THE EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW. EXCEPT WHEN OTHERWISE STATED IN WRITING THE COPYRIGHT HOLDERS AND/OR OTHER PARTIES PROVIDE THE PROGRAM "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE ENTIRE RISK AS TO THE QUALITY AND PERFORMANCE OF THE PROGRAM IS WITH YOU. SHOULD THE PROGRAM PROVE DEFECTIVE, YOU ASSUME THE COST OF ALL NECESSARY SERVICING, REPAIR OR CORRECTION.

12. IN NO EVENT UNLESS REQUIRED BY APPLICABLE LAW OR AGREED TO IN WRITING WILL ANY COPYRIGHT HOLDER, OR ANY OTHER PARTY WHO MAY MODIFY AND/OR REDISTRIBUTE THE PROGRAM AS PERMITTED ABOVE, BE LIABLE TO YOU FOR DAMAGES, INCLUDING ANY GENERAL, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE PROGRAM (INCLUDING BUT NOT LIMITED TO LOSS OF DATA OR DATA BEING RENDERED INACCURATE OR LOSSES SUSTAINED BY YOU OR THIRD PARTIES OR A FAILURE OF THE PROGRAM TO OPERATE WITH ANY OTHER PROGRAMS), EVEN IF SUCH HOLDER OR OTHER PARTY HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

END OF TERMS AND CONDITIONS

How to Apply These Terms to Your New Programs

If you develop a new program, and you want it to be of the greatest possible use to the public, the best way to achieve this is to make it free software which everyone can redistribute and change under these terms.

To do so, attach the following notices to the program. It is safest to attach them to the start of each source file to most effectively convey the exclusion of warranty; and each file should have at least the "copyright" line and a pointer to where the full notice is found.

one line to give the program's name and an idea of what it does.

Copyright (C) yyyy name of author

This program is free software; you can redistribute it and/or modify it under the terms of the GNU General Public License as published by the Free Software Foundation; either version 2 of the License, or (at your option) any later version.

This program is distributed in the hope that it will be useful, but WITHOUT ANY WARRANTY; without even the implied warranty of MERCHANTABILITY or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. See the GNU General Public License for more details.

You should have received a copy of the GNU General Public License along with this program; if not, write to the Free Software Foundation, Inc., 51 Franklin Street, Fifth Floor, Boston, MA 02110-1301, USA.

Also add information on how to contact you by electronic and paper mail. If the program is interactive, make it output a short notice like this when it starts in an interactive mode:

Gnomovision version 69, Copyright (C) year name of author Gnomovision comes with ABSOLUTELY NO WARRANTY; for details type 'show w'. This is free software, and you are welcome to redistribute it under certain conditions; type 'show c' for details.

The hypothetical commands 'show w' and 'show c' should show the appropriate parts of the General Public License. Of course, the commands you use may be called something other than 'show w' and 'show c'; they could even be mouse-clicks or menu items--whatever suits your program.

You should also get your employer (if you work as a programmer) or your school, if any, to sign a "copyright disclaimer" for the program, if necessary. Here is a sample; alter the names:

Yoyodyne, Inc., hereby disclaims all copyright interest in the program 'Gnomovision' (which makes passes at compilers) written by James Hacker.

signature of Ty Coon, 1 April 1989 Ty Coon, President of Vice This General Public License does not permit incorporating your program into proprietary programs. If your program is a subroutine library, you may consider it more useful to permit linking proprietary applications with the library. If this is what you want to do, use the GNU Lesser General Public License instead of this License.

GNU GENERAL PUBLIC LICENSE

Version 3, 29 June 2007

Copyright © 2007 Free Software Foundation, Inc. http://fsf.org/ Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies of this license.

document, but changing it is not allowed.

Preamble

The GNU General Public License is a free, copyleft license for software and other kinds of works.

The licenses for most software and other practical works are designed to take away your freedom to share and change the works. By contrast, the GNU General Public License is intended to guarantee your freedom to share and change all versions of a program—to make sure it remains free software for all its users. We, the Free Software Foundation, use the GNU General Public License for most of our software; it applies also to any other work released this way by its authors. You can apply it to your programs, too.

When we speak of free software, we are referring to freedom, not price. Our General Public Licenses are designed to make sure that you have the freedom to distribute copies of free software (and charge for them if you wish), that you receive source code or can get it if you want it, that you can change the software or use pieces of it in new free programs, and that you know you can do these things.

To protect your rights, we need to prevent others from denying you these rights or asking you to surrender the rights. Therefore, you have certain responsibilities if you distribute copies of the software, or if you modify it responsibilities to respect the freedom of others.

For example, if you distribute copies of such a program, whether gratis or for a fee, you must pass on to the recipients the same freedoms that you received. You must make sure that they, too, receive or can get the source code. And you must show them these terms so they know their rights.

Developers that use the GNU GPL protect your rights with two steps: (1) assert copyright on the software, and (2) offer you this License giving you legal permission to copy, distribute and/or modify it.

For the developers' and authors' protection, the GPL clearly explains that there is no warranty for this free software. For both users' and authors' sake, the GPL requires that modified versions be marked as changed, so that their problems will not be attributed erroneously to authors of previous versions.

Some devices are designed to deny users access to install or run modified versions of the software inside them, although the manufacturer can do so. This is fundamentally incompatible with the aim of protecting users' freedom to change the software. The systematic pattern of such abuse occurs in the area of products for individuals to use, which is precisally where it is most ungentable.

precisely where it is most unacceptable.
Therefore, we have designed this version of the GPL to prohibit the practice for those products. If such problems arise substantially in other domains, we stand ready to extend this provision to those domains in future versions of the GPL, as needed to protect the freedom of users.

Finally, every program is threatened constantly by software patents. States should not allow patents to restrict development and use of software on general-purpose computers, but in those that do, we wish to avoid the special danger that patents applied to a free program could make it effectively proprietary. To prevent this, the GPL assures that patents cannot be used to render the program non-free.

The precise terms and conditions for copying, distribution and modification follow.

TERMS AND CONDITIONS

0. Definitions.

"This License" refers to version 3 of the GNU General Public License.

"Copyright" also means copyright-like laws that apply to other kinds of works, such as semiconductor masks.

"The Program" refers to any copyrightable work licensed under this License. Each licensee is addressed as "you". "Licensees" and "recipients" may be individuals or organizations.

To "modify" a work means to copy from or adapt all or part of the work in a fashion requiring copyright permission, other than the making of an exact copy. The resulting work is called a "modified version" of the earlier work or a work "based on" the earlier work.

A "covered work" means either the unmodified Program or a work based on the Program.

To "propagate" a work means to do anything with it that, without permission, would make you directly or secondarily liable for infringement under applicable copyright law, except executing it on a computer or modifying a private copy. Propagation includes copying, distribution (with or without modification), making available to the public, and in some countries other activities as well.

To "convey" a work means any kind of propagation that enables other parties to make or receive copies. Mere interaction with a user through a computer network, with no transfer of a copy, is not conveying.

An interactive user interface displays "Appropriate Legal Notices" to the extent that it includes a convenient and prominently visible feature that (1) displays an appropriate copyright notice, and (2) tells the user that there is no warranty for the work (except to the extent that warranties are provided), that licensees may convey the work under this License, and how to view a copy of this License. If the interface presents a list of user commands or options, such as a menu, a prominent item in the list meets this criterion.

1. Source Code.

The "source code" for a work means the preferred form of the work for making modifications to it. "Object code" means any non-source form of a work

A "Standard Interface" means an interface that either is an official standard defined by a recognized standards body, or, in the case of interfaces specified for a particular programming language, one that is widely used among developers working in that language.

The "System Libraries" of an executable work include anything, other than the work as a whole, that (a) is included in the normal form of packaging a Major Component, but which is not part of that Major Component, and (b) serves only to enable use of the work with that Major Component, or to implement a Standard Interface for which an implementation is available to the public in source code form. A "Major Component", in this context, means a major essential component (kernel, window system, and so on) of the specific operating system (if any) on which the executable work runs, or a compiler used to produce the work, or an object code interpreter used to run it.

The "Corresponding Source" for a work in object code form means all the source code needed to generate, install, and (for an executable work) run the object code and to modify the work, including scripts to control those activities. However, it does not include the work's System Libraries, or general-purpose tools or generally available free programs which are used unmodified in performing those activities but which are not part of the work. For example, Corresponding Source includes interface definition files associated with source files for the work, and the source code for shared libraries and dynamically linked subprograms that the work is specifically designed to require, such as by intimate data communication or control flow between those subprograms and other parts of the work.

The Corresponding Source need not include anything that users can regenerate automatically from other parts of the Corresponding Source. The Corresponding Source for a work in source code form is that same work.

2. Basic Permissions.

All rights granted under this License are granted for the term of copyright on the Program, and are irrevocable provided the stated conditions are met. This License explicitly affirms your unlimited permission to run the unmodified Program. The output from running a covered work is covered by this License only if the output, given its content, constitutes a covered work. This License acknowledges your rights of fair use or other equivalent, as provided by copyright law.

You may make, run and propagate covered works that you do not convey, without conditions so long as your license otherwise remains in force. You may convey covered works to others for the sole purpose of having them make modifications exclusively for you, or provide you with facilities for running those works, provided that you comply with the terms of this License in conveying all material for which you do not control copyright. Those thus making or running the covered works for you must do so exclusively on your behalf, under your direction and control, on terms that prohibit them from making any copies of your copyrighted material outside their relationship with you.

Conveying under any other circumstances is permitted solely under the conditions stated below. Sublicensing is not allowed; section 10 makes it unnecessary.

3. Protecting Users' Legal Rights From Anti-Circumvention Law.

No covered work shall be deemed part of an effective technological measure under any applicable law fulfilling obligations under article 11 of the WIPO copyright treaty adopted on 20 December 1996, or similar laws prohibiting or restricting circumvention of such measures.

When you convey a covered work, you waive any legal power to forbid circumvention of technological measures to the extent such circumvention is effected by exercising rights under this License with respect to the covered work, and you disclaim any intention to limit operation or modification of the work as a means of enforcing, against the work's users, your or third parties' legal rights to forbid circumvention of technological measures.

4. Conveying Verbatim Copies.

You may convey verbatim copies of the Program's source code as you receive it, in any medium, provided that you conspicuously and appropriately publish on each copy an appropriate copyright notice; keep intact all notices stating that this License and any non-permissive terms added in accord with section 7 apply to the code; keep intact all notices of the absence of any warranty; and give all recipients a copy of this License along with the Program.

You may charge any price or no price for each copy that you convey, and you may offer support or warranty protection for a fee.

5. Conveying Modified Source Versions.

You may convey a work based on the Program, or the modifications to produce it from the Program, in the form of source code under the terms of section 4, provided that you also meet all of these conditions:

- a) The work must carry prominent notices stating that you modified it, and giving a relevant date.
- b) The work must carry prominent notices stating that it is released under this License and any conditions added under section 7. This requirement modifies the requirement in section 4 to "keep intact all notices"
- c) You must license the entire work, as a whole, under this License to anyone who comes into possession of a copy. This License will therefore apply, along with any applicable section 7 additional terms, to the whole of the work, and all its parts, regardless of how they are packaged. This License gives no permission to license the work in any other way, but it does not invalidate such permission if you have separately received it.
- d) If the work has interactive user interfaces, each must display Appropriate Legal Notices; however, if the Program has interactive interfaces that do not display Appropriate Legal Notices, your work need not make them do so.

A compilation of a covered work with other separate and independent works, which are not by their nature extensions of the covered work, and which are not combined with it such as to form a larger program, in or or a volume of a storage or distribution medium, is called an "aggregate" if the compilation and its resulting copyright are not used to limit the access or legal rights of the compilation's users beyond what the individual works permit. Inclusion of a covered work in an aggregate does not cause this License to apply to the other parts of the aggregate.

6. Conveying Non-Source Forms.

You may convey a covered work in object code form under the terms of sections 4 and 5, provided that you also convey the machine-readable Corresponding Source under the terms of this License, in one of these ways:

- a) Convey the object code in, or embodied in, a physical product (Including a physical distribution medium), accompanied by the Corresponding Source fixed on a durable physical medium customarily used for software interchange.
- b) Convey the object code in, or embodied in, a physical product (including a physical distribution medium), accompanied by a written offer, valid for at least three years and valid for as long as you offer spare parts or customer support for that product model, to give anyone who possesses the object code either (1) a copy of the Corresponding Source for all the software in the product that is covered by this License, on a durable physical medium customarily used for software interchange, for a price no more than your reasonable cost of physically performing this conveying of source, or (2) access to copy the Corresponding Source from a network server at no charge.
- c) Convey individual copies of the object code with a copy of the written offer to provide the Corresponding Source. This alternative is allowed only occasionally and noncommercially, and only if you received the object code with such an offer, in accord with subsection 6b.
- d) Convey the object code by offering access from a designated place (gratis or for a charge), and offer equivalent access to the Corresponding Source in the same way through the same place at no further charge. You need not require recipients to copy the Corresponding Source along with the object code. If the place to copy the object code is a network server, the Corresponding Source may be on a different server (operated by you or a third party) that supports equivalent copying facilities, provided you maintain clear directions next to the object code saying where to find the Corresponding Source. Regardless of what server hosts the Corresponding Source, you remain obligated to ensure that it is available for as long as needed to satisfy these requirements.
- e) Convey the object code using peer-to-peer transmission, provided you inform other peers where the object code and Corresponding Source of the work are being offered to the general public at no charge under subsection 6d.

A separable portion of the object code, whose source code is excluded from the Corresponding Source as a System Library, need not be included in conveying the object code work.

A "User Product" is either (1) a "consumer product", which means any tangible personal property which is normally used for personal, family, or household purposes, or (2) anything designed or sold for incorporation into a dwelling. In determining whether a product is a consumer product, doubtful cases shall be resolved in favor of coverage. For a particular product received by a particular user, "normally used" refers to a typical or common use of that class of product, regardless of the status of the particular user or of the way in which the particular user actually uses, or expects or is expected to use, the product. A product is a consumer product regardless of whether the product has substantial commercial, industrial or non-consumer uses, unless such uses represent the only significant mode of use of the product.

"Installation Information" for a User Product means any methods, procedures, authorization keys, or other information required to install and execute modified versions of a covered work in that User Product from a modified version of its Corresponding Source. The information must suffice to ensure that the continued functioning of the modified object code is in no case prevented or interfered with solely because modification has been made.

If you convey an object code work under this section in, or with, or specifically for use in, a User Product, and the conveying occurs as part of a transaction in which the right of possession and use of the User Product is transferred to the recipient in perpetuity or for a fixed term (regardless of how the transaction is characterized), the Corresponding Source conveyed under this section must be accompanied by the Installation Information. But this requirement does not apply if neither you nor any third party retains the ability to install modified object code on the User Product (for example, the work has been installed in ROM).

The requirement to provide Installation Information does not include a requirement to continue to provide support service, warranty, or updates for a work that has been modified or installed by the recipient, or for the User Product in which it has been modified or installed. Access to a network may be denied when the modification itself materially and adversely affects the operation of the network or violates the rules and protocols for communication across the network.

Corresponding Source conveyed, and Installation Information provided, in accord with this section must be in a format that is publicly documented (and with an implementation available to the public in source code form), and must require no special password or key for unpacking, reading or copying.

7. Additional Terms.

"Additional permissions" are terms that supplement the terms of this License by making exceptions from one or more of its conditions. Additional permissions that are applicable to the entire Program shall be treated as though they were included in this License, to the extent that they are valid under applicable law. If additional permissions apply only to part of the Program, that part may be used separately under those permissions, but the entire Program remains governed by this License without regard to the additional permissions.

When you convey a copy of a covered work, you may at your option remove any additional permissions from that copy, or from any part of it. (Additional permissions may be written to require their own removal in certain cases when you modify the work.) You may place additional permissions on material, added by you to a covered work, for which you have or can give appropriate copyright permission.

Notwithstanding any other provision of this License, for material you add to a covered work, you may (if authorized by the copyright holders of that material) supplement the terms of this License with terms:

- a) Disclaiming warranty or limiting liability differently from the terms of sections 15 and 16 of this License; or
- Bequiring preservation of specified reasonable legal notices or author attributions in that material or in the Appropriate Legal Notices displayed by works containing it; or
- Prohibiting misrepresentation of the origin of that material, or requiring that modified versions of such material be marked in reasonable ways as different from the original version: or
- d) Limiting the use for publicity purposes of names of licensors or authors of the material; or
- Declining to grant rights under trademark law for use of some trade names, trademarks, or service marks; or
- f) Requiring indemnification of licensors and authors of that material by anyone who conveys the material (or modified versions of it) with contractual assumptions of liability to the recipient, for any liability that these contractual assumptions directly impose on those licensors and authors.

All other non-permissive additional terms are considered "further restrictions" within the meaning of section 10. If the Program as you received it, or any part of it, contains a notice stating that it is governed by this License along with a term that is a further restriction, you may remove that term. If a license document contains a further restriction but covered work material governed by the terms of that license document, provided that the further restriction does not survive such relicensing or conveying.

If you add terms to a covered work in accord with this section, you must place, in the relevant source files, a statement of the additional terms that apply to those files, or a notice indicating where to find the applicable terms

Additional terms, permissive or non-permissive, may be stated in the form of a separately written license, or stated as exceptions; the above requirements apply either way.

8. Termination.

You may not propagate or modify a covered work except as expressly provided under this License. Any attempt otherwise to propagate or modify it is void, and will automatically terminate your rights under this License (including any patent licenses granted under the third paragraph of section 11).

However, if you cease all violation of this License, then your license from a particular copyright holder is reinstated (a) provisionally, unless and until the copyright holder explicitly and finally terminates your license, and (b) permanently, if the copyright holder fails to notify you of the violation by some reasonable means prior to 60 days after the cessation.

Moreover, your license from a particular copyright holder is reinstated permanently if the copyright holder notifies you of the violation by some reasonable means, this is the first time you have received notice of violation of this License (for any work) from that copyright holder, and you cure the violation prior to 30 days after your receipt of the notice.

Termination of your rights under this section does not terminate the licenses of parties who have received copies or rights from you under this License. If your rights have been terminated and not permanently reinstated, you do not qualify to receive new licenses for the same material under section 10.

9. Acceptance Not Required for Having Copies.

You are not required to accept this License in order to receive or run a copy of the Program. Ancillary propagation of a covered work occurring solely as a consequence of using peer-to-peer transmission to receive a copy likewise does not require acceptance. However, nothing other than this License grants you permission to propagate or modify any covered work. These actions infringe copyright if you do not accept this License. Therefore, by modifying or propagating a covered work, you indicate your acceptance of this License to do so.

10. Automatic Licensing of Downstream Recipients.

Each time you convey a covered work, the recipient automatically receives a license from the original licensors, to run, modify and propagate that work, subject to this License. You are not responsible for enforcing compliance by third parties with this License.

An "entity transaction" is a transaction transferring control of an organization, or substantially all assets of one, or subdividing an organization, or merging organizations. If propagation of a covered work results from an entity transaction, each party to that transaction who receives a copy of the work also receives whatever licenses to the work the party's predecessor in interest had or could give under the previous paragraph, plus a right to possession of the Corresponding Source of the work from the predecessor in interest, if the predecessor has it or can get it with reasonable efforts.

You may not impose any further restrictions on the exercise of the rights granted or affirmed under this License. For example, you may not impose a license fee, royalty, or other charge for exercise of rights granted under this License, and you may not initiate litigation (including a cross-claim or counterclaim in a lawsuit) alleging that any patent claim is infringed by making, using, selling, offering for sale, or importing the Program or any portion of it.

11. Patents.

A "contributor" is a copyright holder who authorizes use under this License of the Program or a work on which the Program is based. The work thus licensed is called the contributor's "contributor version".

A contributor's "essential patent claims" are all patent claims owned or controlled by the contributor, whether already acquired or hereafter acquired, that would be infringed by some manner, permitted by this License, of making, using, or selling its contributor version, but do not include claims that would be infringed only as a consequence of further modification of the contributor version. For purposes of this definition, "control" includes the right to grant patent sublicenses in a manner consistent with the requirements of this License.

Each contributor grants you a non-exclusive, worldwide, royalty-free patent license under the contributor's essential patent claims, to make, use, sell, offer for sale, import and otherwise run, modify and propagate the contents of its contributor version.

In the following three paragraphs, a "patent license" is any express agreement or commitment, however denominated, not to enforce a patent (such as an express permission to practice a patent or covenant not to sue for patent infringement). To "grant" such a patent license to a party means to make such an agreement or commitment not to enforce a patent against the party.

If you convey a covered work, knowingly relying on a patent license, and the Corresponding Source of the work is not available for anyone to copy, free of charge and under the terms of this License, through a publicly available network server or other readily accessible means, then you must either (1) cause the Corresponding Source to be so available, or (2) arrange to deprive yourself of the benefit of the patent license for this particular work, or (3) arrange, in a manner consistent with the requirements of this License, to extend the patent license to downstream recipients. "Knowingly relying" means you have actual knowledge that, but for the patent license, your conveying the covered work in a country, or your recipient's use of the covered work in a country, would infringe one or more identifiable patents in that country that you have reason to believe are valid.

If, pursuant to or in connection with a single transaction or arrangement, you convey, or propagate by procuring conveyance of, a covered work, and grant a patent license to some of the parties receiving the covered work authorizing them to use, propagate, modify or convey a specific copy of the covered work, then the patent license you grant is automatically extended to all recipients of the covered work and works based on it.

A patent license is "discriminatory" if it does not include within the scope of its coverage, prohibits the exercise of, or is conditioned on the non-exercise of one or more of the rights that are specifically granted under this License. You may not convey a covered work if you are a party to an arrangement with a third party that is in the business of distributing software, under which you make payment to the third party based on the extent of your activity of conveying the work, and under which the third party grants, to any of the parties who would receive the covered work from you, a discriminatory patent license (a) in connection with copies of the covered work conveyed by you (or copies made from those copies), or (b) primarily for and in connection with specific products or compilations that contain the covered work, unless you entered into that arrangement, or that patent license was granted, prior to 28 March 2007

Nothing in this License shall be construed as excluding or limiting any implied license or other defenses to infringement that may otherwise be available to you under applicable patent law.

12. No Surrender of Others' Freedom.

If conditions are imposed on you (whether by court order, agreement or otherwise) that contradict the conditions of this License, they do not excuse you from the conditions of this License. If you cannot convey a covered work so as to satisfy simultaneously your obligations under this License and any other pertinent obligations, then as a consequence you may not convey it at all. For example, if you agree to terms that obligate you to collect a royalty for further conveying from those to whom you convey the Program, the only way you could satisfy both those terms and this License would be to refrain entirely from conveying the Program.

13. Use with the GNU Affero General Public License.

Notwithstanding any other provision of this License, you have permission to link or combine any covered work with a work licensed under version 3 of the GNU Affero General Public License into a single combined work, and to convey the resulting work. The terms of this License will continue to apply to the part which is the covered work, but the special requirements of the GNU Affero General Public License, section 13, concerning interaction through a network will apply to the combination as such.

14. Revised Versions of this License.

The Free Software Foundation may publish revised and/or new versions of the GNU General Public License from time to time. Such new versions will be similar in spirit to the present version, but may differ in detail to address new problems or concerns.

Each version is given a distinguishing version number. If the Program specifies that a certain numbered version of the GNU General Public License "or any later version" applies to it, you have the option of following the terms and conditions either of that numbered version or of any later version published by the Free Software Foundation. If the Program does not specify a version number of the GNU General Public License, you may choose any version ever published by the Free Software Foundation.

If the Program specifies that a proxy can decide which future versions of the GNU General Public License can be used, that proxy's public statement of acceptance of a version permanently authorizes you to choose that version for the Program.

Later license versions may give you additional or different permissions. However, no additional obligations are imposed on any author or copyright holder as a result of your choosing to follow a later version.

15. Disclaimer of Warranty.

THERE IS NO WARRANTY FOR THE PROGRAM, TO THE EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW. EXCEPT WHEN OTHERWISE STATED IN WRITING THE COPYRIGHT HOLDERS AND/OR OTHER PARTIES PROVIDE THE PROGRAM "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND

FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

THE ENTIRE RISK AS TO THE QUALITY AND PERFORMANCE OF THE PROGRAM IS WITH YOU. SHOULD THE PROGRAM PROVE DEFECTIVE, YOU ASSUME THE COST OF ALL NECESSARY SERVICING, REPAIR OR CORRECTION.

16. Limitation of Liability.

IN NO EVENT UNLESS REQUIRED BY APPLICABLE LAW OR AGREED TO IN WRITING WILL ANY COPYRIGHT HOLDER, OR ANY OTHER PARTY WHO MODIFIES AND/OR CONVEYS THE PROGRAM AS PERMITTED ABOVE, BE LIABLE TO YOU FOR DAMAGES, INCLUDING ANY GENERAL, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE PROGRAM (INCLUDING BUT NOT LIMITED TO LOSS OF DATA OR DATA BEING RENDERED INACCURATE OR LOSSES SUSTAINED BY YOU OR THIRD PARTIES OR A FAILURE OF THE PROGRAM TO OPERATE WITH ANY OTHER PROGRAMS), EVEN IF SUCH HOLDER OR OTHER PARTY HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

17. Interpretation of Sections 15 and 16.

If the disclaimer of warranty and limitation of liability provided above cannot be given local legal effect according to their terms, reviewing courts shall apply local law that most closely approximates an absolute waiver of all civil liability in connection with the Program, unless a warranty or assumption of liability accompanies a copy of the Program in return for a fee.

END OF TERMS AND CONDITIONS

The zlib/libpng License

Copyright (c) 2011 Lee Thomason

Copyright (c) 1995-2012 Jean-loup Gailly and Mark Adler

Copyright (c) 1998-2012 Glenn Randers-Pehrson

Copyright (c) 2003-2005 Hector Mauricio Rodriguez Segura

Copyright (c) 1995-2009 Nullsoft and Contributors

Copyright (c) 2002-2008 Davide Pizzolato

This software is provided 'as-is', without any express or implied warranty. In no event will the authors be held liable for any damages arising from the user of this software.:

Permission is granted to anyone to use this software for any purpose, including commercial applications, and to alter it and redistribute it freely, subject to the following restrictions:

- The origin of this software must not be misrepresented; you must not claim that you wrote the original software. If you use this software in a product, an acknowledgment in the product documentation would be appreciated but is not required.
- 2. Altered source versions must be plainly marked as such, and must not be misrepresented as being the original software.
- 3. This notice may not be removed or altered from any source distribution

Curl License

Copyright (c) 1996-2003, Daniel Stenberg, <daniel@haxx.se>.

All right reserved.

Permission to use, copy, modify, and distribute this software for any purpose with or without fee is hereby granted, provided that the above copyright notice and this permission notice appear in all copies.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT OF THIRD PARTY RIGHTS. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGTH HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

Except as contained in this notice, the name of a copyright holder shall not be used in advertising or otherwise to promote the sale, use or other dealings in this Software without prior written authorization of the copyright holder.

OpenSSL license

Copyright (c) 1998-2008 The OpenSSL Project. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- 1. Redistribution of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- 2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- 3. All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgment:
- "This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (http://www.openssl.org/)"
- 4. The names "OpenSSL Toolkit" and "OpenSSL Project" must not be used to endorse or promote products derived from this software without prior written permission. For written permission, please contact openssl-core@openssl.org.
- Products derived from this software may not be called "OpenSSL" nor may "OpenSSL" appear in their names without prior written permission of the OpenSSL Project.
- 6. Redistributions of any form whatsoever must retain the following acknowledgment:

"This product includes software developed by the OpenSSL Project for user in the OpenSSL Toolkit (http://www.openssl.org/)"

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OPENSL PROJECT "AS IS" AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OPENSL PROJECT OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com). This product includes software written by Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE

Version 2.1. February 1999

Copyright (C) 1991, 1999 Free Software Foundation, Inc.

51 Franklin Street, Fifth Floor, Boston, MA 02110-1301 USA

Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies of this license document, but changing it is not allowed.

[This is the first released version of the Lesser GPL. It also counts as the successor of the GNU Library Public License, version 2, hence the version number 2.1.]

Preamble

The licenses for most software are designed to take away your freedom to share and change it. By contrast, the GNU General Public Licenses are intended to guarantee your freedom to share and change free software to make sure the software is free for all its users.

This license, the Lesser General Public License, applies to some specially designated software packages--typically libraries--of the Free Software Foundation and other authors who decide to use it. You can use it too, but we suggest you first think carefully about whether this license or the ordinary General Public License is the better strategy to use in any particular case, based on the explanations below.

When we speak of free software, we are referring to freedom of use, not price. Our General Public Licenses are designed to make sure that you have the freedom to distribute copies of free software (and charge for this service if you wish); that you receive source code or can get it if you want it; that you can change the software and use pieces of it in new free programs; and that you are informed that you can do these things.

To protect your rights, we need to make restrictions that forbid distributors to deny you these rights or to ask you to surrender these rights. These restrictions translate to certain responsibilities for you if you distribute copies of the library or if you modify it.

For example, if you distribute copies of the library, whether gratis or for a fee, you must give the recipients all the rights that we gave you. You must make sure that they, too, receive or can get the source code. If you link other code with the library, you must provide complete object files to the recipients, so that they can relink them with the library after making changes to the library and recompiling it. And you must show them these terms so they know their rights.

We protect your rights with a two-step method: (1) we copyright the

library, and (2) we offer you this license, which gives you legal permission to copy, distribute and/or modify the library.

To protect each distributor, we want to make it very clear that there is no warranty for the free library. Also, if the library is modified by someone else and passed on, the recipients should know that what they have is not the original version, so that the original author's reputation will not be affected by problems that might be introduced by others.

Finally, software patents pose a constant threat to the existence of any free program. We wish to make sure that a company cannot effectively restrict the users of a free program by obtaining a restrictive license from a patent holder. Therefore, we insist that any patent license obtained for a version of the library must be consistent with the full freedom of use specified in this license.

Most GNU software, including some libraries, is covered by the ordinary GNU General Public License. This license, the GNU Lesser General Public License, applies to certain designated libraries, and is quite different from the ordinary General Public License. We use this license for certain libraries in order to permit linking those libraries into non-free programs.

When a program is linked with a library, whether statically or using a shared library, the combination of the two is legally speaking a combined work, a derivative of the original library. The ordinary General Public License therefore permits such linking only if the entire combination fits its criteria of freedom. The Lesser General Public License permits more lax criteria for linking other code with the library.

We call this license the "Lesser" General Public License because it does Less to protect the user's freedom than the ordinary General Public License. It also provides other free software developers Less of an advantage over competing non-free programs. These disadvantages are the reason we use the ordinary General Public License for many libraries. However, the Lesser license provides advantages in certain special circumstances.

For example, on rare occasions, there may be a special need to encourage the widest possible use of a certain library, so that it becomes a de-facto standard. To achieve this, non-free programs must be allowed to use the library. A more frequent case is that a free library does the same job as widely used non-free libraries. In this case, there is little to gain by limiting the free library to free software only, so we use the Lesser General Public License.

In other cases, permission to use a particular library in non-free programs enables a greater number of people to use a large body of free software. For example, permission to use the GNU C Library in non-free programs enables many more people to use the whole GNU operating system, as well as its variant, the GNU/Linux operating system.

Although the Lesser General Public License is Less protective of the users' freedom, it does ensure that the user of a program that is linked with the Library has the freedom and the wherewithal to run that program using a modified version of the Library.

The precise terms and conditions for copying, distribution and modification follow. Pay close attention to the difference between a "work based on the library" and a "work that uses the library". The former contains code derived from the library, whereas the latter must be combined with the library in order to run.

TERMS AND CONDITIONS FOR COPYING, DISTRIBUTION AND MODIFICATION

0. This License Agreement applies to any software library or other program which contains a notice placed by the copyright holder or other authorized party saying it may be distributed under the terms of this Lesser General Public License (also called "this License"). Each licensee is addressed as "you".

A "library" means a collection of software functions and/or data prepared so as to be conveniently linked with application programs (which use some of those functions and data) to form executables.

The "Library", below, refers to any such software library or work which has been distributed under these terms. A "work based on the Library" means either the Library or any derivative work under copyright law: that is to say, a work containing the Library or a portion of it, either verbatim or with modifications and/or translated straightforwardly into another language. (Hereinafter, translation is included without limitation in the term "modification".)

"Source code" for a work means the preferred form of the work for making modifications to it. For a library, complete source code means all the source code for all modules it contains, plus any associated interface definition files, plus the scripts used to control compilation and installation of the library.

Activities other than copying, distribution and modification are not covered by this License; they are outside its scope. The act of running a program using the Library is not restricted, and output from such a program is covered only if its contents constitute a work based on the Library (independent of the use of the Library in a tool for writing it). Whether that is true depends on what the Library does and what the program that uses the Library does.

1. You may copy and distribute verbatim copies of the Library's complete source code as you receive it, in any medium, provided that you conspicuously and appropriately publish on each copy an appropriate copyright notice and disclaimer of warranty; keep intact all the notices that refer to this License and to the absence of any warranty; and distribute a copy of this License along with the Library.

You may charge a fee for the physical act of transferring a copy, and you may at your option offer warranty protection in exchange for a fee.

- 2. You may modify your copy or copies of the Library or any portion of it, thus forming a work based on the Library, and copy and distribute such modifications or work under the terms of Section 1 above, provided that you also meet all of these conditions:
 - a) The modified work must itself be a software library.
 - b) You must cause the files modified to carry prominent notices stating that you changed the files and the date of any change.
 - c) You must cause the whole of the work to be licensed at no charge to all third parties under the terms of this License.
 - d) If a facility in the modified Library refers to a function or a table of data to be supplied by an application program that uses the facility, other than as an argument passed when the facility is invoked, then you must make a good faith effort to ensure that, in the event an application does not supply such function or table, the facility still operates, and performs whatever part of its purpose remains meaningful.

(For example, a function in a library to compute square roots has a purpose that is entirely well-defined independent of the application. Therefore, Subsection 2d requires that any application-supplied function rable used by this function must be optional: if the application does not supply it, the square root function must still compute square roots.)

These requirements apply to the modified work as a whole. If identifiable sections of that work are not derived from the Library, and can be reasonably considered independent and separate works in themselves, then this License, and its terms, do not apply to those sections when you distribute them as separate works. But when you distribute the same sections as part of a whole which is a work based on the Library, the distribution of the whole must be on the terms of this License, whose permissions for other licensees extend to the entire whole, and thus to each and every part regardless of who wrote it.

Thus, it is not the intent of this section to claim rights or contest your rights to work written entirely by you; rather, the intent is to exercise the right to control the distribution of derivative or collective works based on the Library.

In addition, mere aggregation of another work not based on the Library with the Library (or with a work based on the Library) on a volume of a storage or distribution medium does not bring the other work under the scope of this License.

3. You may opt to apply the terms of the ordinary GNU General Public License instead of this License to a given copy of the Library. To do this, you must alter all the notices that refer to this License, so that they refer to the ordinary GNU General Public License, version 2, instead of to this License. (If a newer version than version 2 of the ordinary GNU General Public License has appeared, then you can specify that version instead if you wish.) Do not make any other change in these notices.

Once this change is made in a given copy, it is irreversible for that copy, so the ordinary GNU General Public License applies to all subsequent copies and derivative works made from that copy.

This option is useful when you wish to copy part of the code of the Library into a program that is not a library.

4. You may copy and distribute the Library (or a portion or derivative of it, under Section 2) in object code or executable form under the terms of Sections 1 and 2 above provided that you accompany it with the complete corresponding machine-readable source code, which must be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange.

If distribution of object code is made by offering access to copy from a designated place, then offering equivalent access to copy the source code from the same place satisfies the requirement to distribute the source code, even though third parties are not compelled to copy the source along with the object code.

5. A program that contains no derivative of any portion of the Library, but is designed to work with the Library by being compiled or linked with it, is called a "work that uses the Library". Such a work, in isolation, is not a derivative work of the Library, and therefore falls outside the scope of this linense.

However, linking a "work that uses the Library" with the Library creates an executable that is a derivative of the Library (because it contains portions of the Library), rather than a "work that uses the library". The executable is therefore covered by this License. Section 6 states terms for distribution of such executables.

When a "work that uses the Library" uses material from a header file that is part of the Library, the object code for the work may be a derivative

work of the Library even though the source code is not. Whether this is true is especially significant if the work can be linked without the Library, or if the work is itself a library. The threshold for this to be true is not precisely defined by law.

If such an object file uses only numerical parameters, data structure layouts and accessors, and small macros and small inline functions (ten lines or less in length), then the use of the object file is unrestricted, regardless of whether it is legally a derivative work. (Executables containing this object code plus portions of the Library will still fall under Section 6.)

Otherwise, if the work is a derivative of the Library, you may distribute the object code for the work under the terms of Section 6. Any executables containing that work also fall under Section 6, whether or not they are linked directly with the Library itself.

6. As an exception to the Sections above, you may also combine or link a "work that uses the Library" with the Library to produce a work containing portions of the Library, and distribute that work under terms of your choice, provided that the terms permit modification of the work for the customer's own use and reverse engineering for debugging such modifications.

You must give prominent notice with each copy of the work that the Library is used in it and that the Library and its use are covered by this License. You must supply a copy of this License. If the work during execution displays copyright notices, you must include the copyright notice for the Library among them, as well as a reference directing the user to the copy of this License. Also, you must do one of these things:

- a) Accompany the work with the complete corresponding machinereadable source code for the Library including whatever changes were used in the work (which must be distributed under Sections 1 and 2 above); and, if the work is an executable linked with the Library, with the complete machine readable "work that uses the Library", as object code and/or source code, so that the user can modify the Library and then relink to produce a modified executable containing the modified Library. (It is understood that the user who changes the contents of definitions files in the Library will not necessarily be able to recompile the application to use the modified definitions.)
- b) Use a suitable shared library mechanism for linking with the Library. A suitable mechanism is one that (1) uses at run time a copy of the library already present on the user's computer system, rather than copying library functions into the executable, and (2) will operate properly with a modified version of the library, if the user installs one, as long as the modified version is interface-compatible with the version that the work was made with.
- c) Accompany the work with a written offer, valid for at least three years, to give the same user the materials specified in Subsection 6a, above, for a charge no more than the cost of performing this distribution.
- d) If distribution of the work is made by offering access to copy from a designated place, offer equivalent access to copy the above specified materials from the same place.
- Verify that the user has already received a copy of these materials or that you have already sent this user a copy.

For an executable, the required form of the "work that uses the Library" must include any data and utilify programs needed for reproducing the executable from it. However, as a special exception, the materials to be distributed need not include anything that is normally distributed (in either source or binary form) with the major components (compiler, kernel, and so on) of the operating system on which the executable runs, unless that component itself accompanies the executable.

It may happen that this requirement contradicts the license restrictions of other proprietary libraries that do not normally accompany the operating system. Such a contradiction means you cannot use both them and the Library together in an executable that you distribute.

- 7. You may place library facilities that are a work based on the Library side-by-side in a single library together with other library facilities not covered by this License, and distribute such a combined library, provided that the separate distribution of the work based on the Library and of the other library facilities is otherwise permitted, and provided that you do these two things:
 - a) Accompany the combined library with a copy of the same work based on the Library, uncombined with any other library facilities. This must be distributed under the terms of the Sections above.
 - b) Give prominent notice with the combined library of the fact that part of it is a work based on the Library, and explaining where to find the accompanying uncombined form of the same work.
- 8. You may not copy, modify, sublicense, link with, or distribute the Library except as expressly provided under this License. Any attempt otherwise to copy, modify, sublicense, link with, or distribute the Library is void, and will automatically terminate your rights under this License. However, parties who have received copies, or rights, from you under this License will not have their licenses terminated so long as such

parties remain in full compliance.

- 9. You are not required to accept this License, since you have not signed it. However, nothing else grants you permission to modify or distribute the Library or its derivative works. These actions are prohibited by law if you do not accept this License. Therefore, by modifying or distributing the Library (or any work based on the Library), you indicate your acceptance of this License to do so, and all its terms and conditions for copying, distributing or modifying the Library or works based on it.
- 10. Each time you redistribute the Library (or any work based on the Library), the recipient automatically receives a license from the original licensor to copy, distribute, link with or modify the Library subject to these terms and conditions. You may not impose any further restrictions on the recipients' exercise of the rights granted herein. You are not responsible for enforcing compliance by third parties with this License.
- 11. If, as a consequence of a court judgment or allegation of patent infringement or for any other reason (not limited to patent issues), conditions are imposed on you (whether by court order, agreement or otherwise) that contradict the conditions of this License, they do not excuse you from the conditions of this License. If you cannot distribute so as to satisfy simultaneously your obligations under this License and any other pertinent obligations, then as a consequence you may not distribute the Library at all. For example, if a patent license would not permit royalty free recibistribution of the Library by all those who receive copies directly or indirectly through you, then the only way you could satisfy both it and this License would be to refrain entirely from distribution of the Library.

If any portion of this section is held invalid or unenforceable under any particular circumstance, the balance of the section is intended to apply, and the section as a whole is intended to apply in other circumstances.

It is not the purpose of this section to induce you to infringe any patents or other property right claims or to contest validity of any such claims; this section has the sole purpose of protecting the integrity of the free software distribution system which is implemented by public license practices. Many people have made generous contributions to the wide range of software distributed through that system in reliance on consistent application of that system; it is up to the author/donor to decide if he or she is willing to distribute software through any other system and a licensee cannot impose that choice.

This section is intended to make thoroughly clear what is believed to be a consequence of the rest of this License.

- 12. If the distribution and/or use of the Library is restricted in certain countries either by patents or by copyrighted interfaces, the original copyright holder who places the Library under this License may add an explicit geographical distribution limitation excluding those countries, so that distribution is permitted only in or among countries not thus excluded. In such case, this License incorporates the limitation as if written in the body of this License.
- 13. The Free Software Foundation may publish revised and/or new versions of the Lesser General Public License from time to time. Such new versions will be similar in spirit to the present version, but may differ in detail to address new problems or concerns.

Each version is given a distinguishing version number. If the Library specifies a version number of this License which applies to it and "any later version", you have the option of following the terms and conditions either of that version or of any later version published by the Free Software Foundation. If the Library does not specify a license version number, you may choose any version ever published by the Free Software Foundation.

14. If you wish to incorporate parts of the Library into other free programs whose distribution conditions are incompatible with these, write to the author to ask for permission. For software which is copyrighted by the Free Software Foundation, write to the Free Software Foundation; we sometimes make exceptions for this. Our decision will be guided by the two goals of preserving the free status of all derivatives of our free software and of promoting the sharing and reuse of software generally.

NO WARRANTY

- 15. BECAUSE THE LIBRARY IS LICENSED FREE OF CHARGE, THERE IS NO WARRANTY FOR THE LIBRARY, TO THE EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW. EXCEPT WHEN OTHERWISE STATED IN WRITING THE COPYRIGHT HOLDERS AND/OR OTHER PARTIES PROVIDE THE LIBRARY "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE ENTIRE RISK AS TO THE QUALITY AND PERFORMANCE OF THE LIBRARY IS WITH YOU. SHOULD THE LIBRARY PROVE DEFECTIVE, YOU ASSUME THE COST OF ALL NECESSARY SERVICING, REPAIR OR CORRECTION.
- 16. IN NO EVENT UNLESS REQUIRED BY APPLICABLE LAW OR

AGREED TO IN WRITING WILL ANY COPYRIGHT HOLDER, OR ANY OTHER PARTY WHO MAY MODIFY AND/OR REDISTRIBUTE THE LIBRARY AS PERMITTED ABOVE, BE LIABLE TO YOU FOR DAMAGES, INCLUDING ANY GENERAL, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE LIBRARY (INCLUDING BUT NOT LIMITED TO LOSS OF DATA OR DATA BEING RENDERED INACCURATE OR LOSSES SUSTAINED BY YOU OR THIRD PARTIES OR A FAILURE OF THE LIBRARY TO OPERATE WITH ANY OTHER SOFTWARE, EVEN IF SUCH HOLDER OR OTHER PARTY HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

END OF TERMS AND CONDITIONS

How to Apply These Terms to Your New Libraries

If you develop a new library, and you want it to be of the greatest possible use to the public, we recommend making it free software that everyone can redistribute and change. You can do so by permitting redistribution under these terms (or, alternatively, under the terms of the ordinary General Public License).

To apply these terms, attach the following notices to the library. It is safest to attach them to the start of each source file to most effectively convey the exclusion of warranty; and each file should have at least the "copyright" line and a pointer to where the full notice is found, one line to give the library's name and an idea of what it does

Copyright (C) year name of author

This library is free software; you can redistribute it and/or modify it under the terms of the GNU Lesser General Public License as published by the Free Software Foundation; either version 2.1 of the License, or (at your option) any later version.

This library is distributed in the hope that it will be useful, but WITHOUT ANY WARRANTY; without even the implied warranty of MERCHANTABILITY or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. See the GNU Lesser General Public License for more details.

You should have received a copy of the GNU Lesser General Public License along with this library; if not, write to the Free Software Foundation, Inc., 51 Franklin Street, Fifth Floor, Boston, MA 02110-1301 USA Also add information on how to contact you by electronic and paper mail.

You should also get your employer (if you work as a programmer) or your school, if any, to sign a "copyright disclaimer" for the library, if necessary. Here is a sample; alter the names:

Yoyodyne, Inc., hereby disclaims all copyright interest in the library 'Frob' (a library for tweaking knobs) written by James Random Hacker.

signature of Ty Coon, 1 April 1990 Ty Coon, President of Vice.

서비스 요청하시기 전에 꼭 알아 두세요

다음과 같은 사항에 대하여 서비스 요청 시 유상서비스로 처리될 수 있습니다.

[1] 고객 주의사항

- 보안 시스템 및 제품의 이상 유무를 정기적으로(매일) 점검하여 사용하시기 바랍니다.
- 본 제품은 감시 보조 장비로 도난(재산 피해), 화재, 천재지변 등으로 인해 발생된 물적/인적 피해에 대해서는 제조사에서 책임지지 않습니다.
- A/S는 당사 해당 제품(단품)에 대해서만 가능합니다.
 설치 문제로 인한 불량은 설치 전문 업체 및 유지 보수업체를 통해 처리하셔야 합니다.
- 제품 사용 설명서에 포함되지 않는 기능이나, 타사 쇼핑몰 등에서 잘못 기재된 기능은 당사에서 책임지지 않습니다.
- 제품에 저장된 중요한 데이터는 서비스를 받는 동안 손실될 수 있습니다. 따라서, 서비스 요청 전 반드시백업해 두시기 바랍니다. 수리과정에서 손실될 경우 당사에서 책임지지 않습니다.

[2] 제품 사용 설명으로 서비스 요청한 경우

- 사용 환경에 따른 신호 점검, 전원 점검, 네트워크 환경 문제 등의 서비스 요청 시
- 제품과 관련된 타기기의 설치, 설명 요청 시

[3] 단순 분해조립, 간단조정, S/W 업그레이드 등으로 서비스 요청한 경우

- 제품 안에 이물질이 투입되어 문제가 발생하는 경우
- 제품 간단 조정이나 분해하지 않고 처리하는 경우
- 제품 고장 요인이 아닌 S/W 업그레이드 요청 시

[4] 그 밖의 경우

- 제품에서 사용되는 소모품(기록 매체 등)의 관리 소홀로 인한 고장이나 사용 설명 서비스 요청 시 (소모품 문제에 대한 사용설명 및 서비스 요청은 해당 업체에 문의하여 주십시오)
- 품질이 좋지 않은 기록 매체 사용에 따른 고장이나 사용 설명 서비스 요청 시
- 제품이 비정상적인 환경에서 사용하거나 설치되어 문제가 발생한 경우
- ※ 상기와 같은 유형의 서비스를 받으실 경우에는 소정의 수수료가 부과될 수 있으므로, 서비스 신청 전 전문상담원 (☎ 1588-5772)을 통하여 보다 양질의 서비스를 받으시길 권장 드립니다.

품질보증서

제 품 명	네트워크 비디오 레코더	보증기 간
모 델 명	SNR-73207W	구입후
구입일자	년 월 일	1 년 (소모품 제외)
보증기간	년 월 일까지	

고객 주소	성 명	
	연락처	
판매점 주소(상호)	성 명	
	연락처	

[※] 제품 판매 시 공란의 내용을 필히 기입하여 주십시오.

◀ 서비스를 받으실 때 ▶

제품 고장으로 판단되더라도 서비스를 요청하기 전에 반드시 사용설명서를 한 번 더 읽어 주십시오. 사용방법을 알지 못해서 고장으로 판단하실 수 있으므로 사용설명서의 취급법과 주의사항 등을 보시면 간단히 해결되는 경우가 있습니다.

서비스를 요청하시는 방법은?

요청하실 때는 고장상태를 정확히 알려 주십시오.

이때 보증서를 함께 제시하시면 보증서에 기재된 내용에 따라 유상, 무상수리의 구분이 됩니다.

한화테크윈(주)

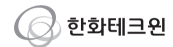
경기도 성남시 분당구 판교로 319번길 6 (삼평동 701)

영 업 TEL 070-7147-8771~9 A/S 및 기술 문의 1588-5772

부산영업소 TEL 051-796-3216 대구영업소 TEL 053-742-3098 광주영업소 TEL 062-941-9559 대전영업소 TEL 042-489-9840

아래 사항에 따른 고장은 보증에서 제외되며, 수리 불가 혹은 유상 처리 될 수 있습니다.

- 1) 설치자 과실, 사용자 취급 부주의에 의한 고장
- 2) 정격 전원 외의 전원 연결 시
- 3) 사용자 임의로 분해, 수리한 경우
- 4) 자연재해에 의한 고장 (낙뢰, 지진, 화재, 홍수, 해일 등)
- 5) 소모품 교체 및 추가 시(HDD/SSD, SD카드, 아답터, FAN 등)



한화테크윈(주)

경기도 성남시 분당구 판교로 319번길 6 (삼평동 701)

영 업 TEL 070-7147-8771~9 A/S 및 기술 문의 1588-5772

부산영업소 TEL 051-796-3216

대구영업소 TEL 053-742-3098

광주영업소 TEL 062-941-9559

대전영업소 TEL 042-489-9840

www.wisenetlife.com