

Câmara Full HD IR de 1080pManual do utilizador

SDC-9443BC



Câmara Full HD IR de 1080p

Manual do utilizador

Direitos autorais

©2016 Hanwha Techwin Co., Ltd. Todos os direitos reservados.

Marca comercial

Cada uma das marcas aqui incluídas se encontram registradas. O nome deste produto e as outras marcas registadas mencionadas neste manual são marcas registradas de sua respetiva companhia.

Restrição

Os direitos autorais em este documentos são reservados. Em nenhuma circunstância poderá o mesmo ser reproduzido, distribuído ou alterado, no todo ou em parte, sem autorização formal.

Renúncia

A Hanwha Techwin esforça-se ao máximo para verifi car a integridade e exatidão do conteúdo deste documento, mas nenhuma garantia formal deve ser fornecida. O uso deste documento e dos resultados subseqüentes deve ser inteiramente responsabilidade do usuário.

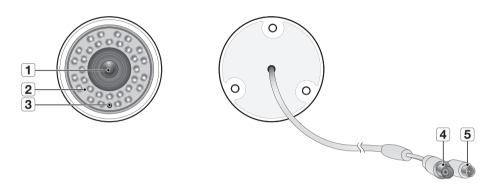
Hanwha Techwin reserva-se o direito de alterar o conteúdo deste documento sem aviso prévio.

Design e especifi cações estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.

NOMES E FUNÇÕES DAS PARTES

A câmara, equipada com luzes LED IV e com sensor de iluminação, permite-lhe capturar imagens a qualquer altura do dia e da noite. A câmara é adequada tanto para utilização interior como para exterior.

Não exponha a câmara totalmente à chuva. A câmara deve ser instalada sob um abrigo para evitar uma exposição excessiva à chuva ou humidade.



Nome	Descrição
1 Lente	3,6 mm de comprimento focal permitem-lhe capturar imagens num campo de visão mais amplo
2 LED IR	As luzes LED infravermelhas são controladas pelo sensor de iluminação.
3 Sensor de iluminação	Deteta a luz recebida para controlar os LED IV.
4 Cabo BNC	Terminal BNC para saída de sinal de vídeo.
5 Cabo de alimentação	Utilizado para alimentar a câmara.

PRECAUÇÕES ANTES DA INSTALAÇÃO

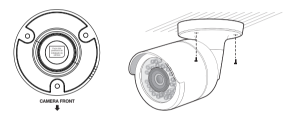
Certifique-se de ler as seguintes instruções antes de instalar a câmera:

- Deve ser instalada em área (teto ou parede) que possa suportar 5 vezes o peso da câmera incluindo o suporte de instalação.
- Cabos presos ou desencapados podem causar danos ao produto ou um incêndio.
- Por motivos de segurança, mantenha outras pessoas longe do local de instalação.
 E coloque os pertences pessoais longe do local, apenas por precaução.

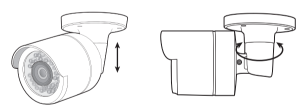
INSTALAÇÃO DA CÂMARA

A câmara pode ser instalada na parede, no teto, numa prateleira ou numa posição pretendida usando o suporte de montagem fornecido.

- 1. Escolha um local de instalação que possa suportar o peso da câmara a ser instalada.
- 2. Cole o modelo de instalação no teto e use-o como uma ferramenta de localização da instalação. "Por favor, consulte a página 13 do Manual do utilizador. (Guia de consulta rápida)"



- 3. Fixe o suporte da câmara à parede usando os parafusos fornecidos.
- 4. Ajuste a direção da câmara para a direção pretendida, e aperte o suporte.
- 5. Ajuste o ângulo da câmara se necessário.



6. Ligue o cabo da câmara à câmara.

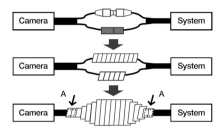
Tenha cuidado ao instalar a câmara no exterior porque os cabos de ligação podem ficar molhados com humidade ou acumular impurezas.

Apesar da câmara ter a classificação IP66, a exposição direta à água ou à humidade pode causar problemas, como de condensação.

PROTEÇÃO DO CABO DA ÁGUA

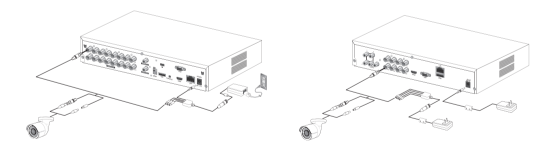
Se este produto for montado no exterior, pode ocorrer a fuga de água na intervalo entre os cabos. Como demonstrado abaixo, a borracha butílica (disponível no mercado) deve ser usada para proteger da água.

- 1. Ligue a fonte de alimentação e a fonte de energia BNC.
- 2. Cubra o revestimento preto do cabo (Zona A), e certifique-se de que metade da borracha butílica consegue cobrir a junção do cabo
- A má proteção contra a água no revestimento do cabo pode causar fuga de água. Certifique-se de que embrulha firmemente.
 - A borracha butílica à prova de áqua é composta por borracha que se expande para duas vezes o seu comprimento original.
 - Se n\u00e3o usar a jun\u00e7\u00e3o do cabo, este deve ser coberto com fita imperme\u00e1vel.



LIGAR O DVR

Ligue o conector BNC da câmera ao cabo da câmera de 60 pés incluído e, em seguida, ligue o conector BNC do cabo da câmera à porta de entrada de vídeo BNC do DVR.



 A forma como você conecta o adaptador de corrente à câmera pode variar, dependendo do modelo de DVR. Você pode selecionar um dos vários métodos considerados apropriados.

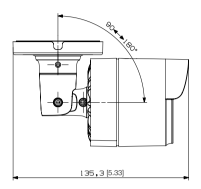
ESPECIFICAÇÕES

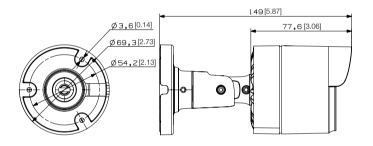
MODELO DA CÂMARA SDC-9443BC

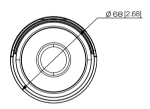
Item	Detalhes	
Vídeo		
Dispositivo de imagem	2M CMOS (1/2.7")	
Pixels efetivos	1920(H) x 1080(V)	
Sistema de análise	Progressivo, 30fps/25fps	
Sincronização	Interna	
Resolução horizontal	1080P	
lluminação Mín.	0 Lux (LED IV LIGADO)	
Saída da câmara	1CH BNC	
Salua da Califata	Comprimento máx. de transmissão: 180 pés (cabo combinado de 60 pés de câmara anexado a 3 EA)	
Lente		
Distância focal	3,6mm	
Proporção de abertura máx.	F2.1	
Campo de visão angular (H / V / D)	D:105°/H:88°/V:46°	
Operacional		
Modo obturador	Auto(Obturador contínuo)	
Obter controlo	Automático	
Equilíbrio de brancos	Auto (1800~10500°K)	
Amplo Alcance Dinâmico	N/D	
Aperfeiçoamento de contraste	Automático	
Redução do ruído digital	3DNR	
OSD	N/D	
Vibração	Automático	
Dia e noite	D/N VERDADEIRO, Automático	
Distância IR	82 pés (Escuridão total) /130 pés (Luz ambiente)	
Ambiente		
Temperatura / Humidade de funcionamento	-30°C ~ +50°C (-22°F ~ +122°F) / Inferior a 90% HR	
Grau de proteção	IP66	
Elétrico		
Tensão à entrada	CC 12V	
Consumo de Energia	4W(LED IV LIGADO)	
Mecânico		
Cor / Material	Branco / Metal	
Dimensão (Ø x H)	Ø68x149mm (2,68" x 5,87")	
Peso	0,32 kg	

CÂMARA

Unidade: mm (polegada)









A Hanwha Techwin respeita e preserva o meio ambiente em todos os estágios de produção e toma várias medidas para oferecer aos clientes aparelhos mais ecológicos.

A marca Éco representa a determinação da Hanwha Techwin em criar aparelhos ecológicos e indica que o aparelho satisfaz a diretriz RoHS da União Européia.



Eliminação Correcta Deste Produto (Resíduos de Equipamentos Eléctricos e Electrónicos)

Esta marca - apresentada no produto, nos acessórios ou na literatura – indica que o produto e os seus acessórios electrónicos (por exemplo, o carregador, o auricular, o cabo USB) não deverão ser eliminados juntamente com os resíduos domésticos no final do seu período de vida útil. Para impedir danos ao ambiente ou à saúde humana causados pela eliminação incontrolada de resíduos, deverá separar estes equipamentos de outros tipos de resíduos e reciclá-los de forma responsável, para promover uma reutilização sustentável dos recursos materiais

Os utilizadores domésticos deverão contactar o estabelecimento onde adquiriram este produto ou as entidades oficiais locais para obterem informações sobre onde e de que forma podem entregar estes equipamentos para permitir efectuar uma reciclagem segura em termos ambientais.

Os utilizadores profissionais deverão contactar o seu fornecedor e consultar os termos e condições do contrato de compra. Este produto e os seus acessórios electrónicos não deverão ser misturados com outros resíduos comerciais para eliminação.



Eliminação correta das baterias deste produto

(Aplicável na União Européia e em outros países europeus com sistemas de devolução de baterias.)

Esta marca na bateria, manual ou embalagem indica que as baterias deste produto não devem ser eliminadas com outros resíduos domésticos no fim da sua vida útil. Onde presentes, os símbolos químicos Hg, Cd ou Pb indicam que a bateria contém mercúrio, cádmio ou chumbo acima dos níveis de referência da Diretriz 2006/66 da UE. Se as baterias não forem eliminadas corretamente, essas substâncias podem causar danos à saúde e ao meio ambiente. Para proteger recursos naturais e promover a reutilização de materiais, separe as baterias de outros tipos de resíduos e recicle-as através do seu sistema local gratuito de devolução de baterias.

A bateria de lítio recarregável incorporada neste produto não pode ser substituída pelo usuário. Para obter informações sobre sua substituição, entre em contato com seu prestador de serviços.

Head Office

86 Cheonggyecheon-ro Jung-gu Seoul 04541 Korea Tel +82.2.729.5277, 5254 Fax +82.2.729.5489 www.hanwha-security.com

Hanwha Techwin America

500 Frank W. Burr Blvd. Suite 43 Teaneck, NJ 07666 Toll Free +1.877.213.1222 Direct +1.201.325.6920 Fax +1.201.373.0124

Hanwha Techwin Europe

Heriot House, Heriot Road, Chertsey, Surrey, KT16 9DT, United Kingdom Tel +44.1932.57.8100 Fax +44.1932.57.8101

