

AE-VC153T-IT

Câmera com IR à prova d'água



Principais Características

- CMOS de varredura progressiva de 1MP
- Resolução de até 720p
- Baixa iluminação, 0.1 lux @ (F1.2, AGC ON), 0 lux com IR
- Suporta interruptor automático diurno e noturno
- Suporta auto balanço de branco
- Suporta modo espelho esquerdo e direito
- Nível de proteção IP 68

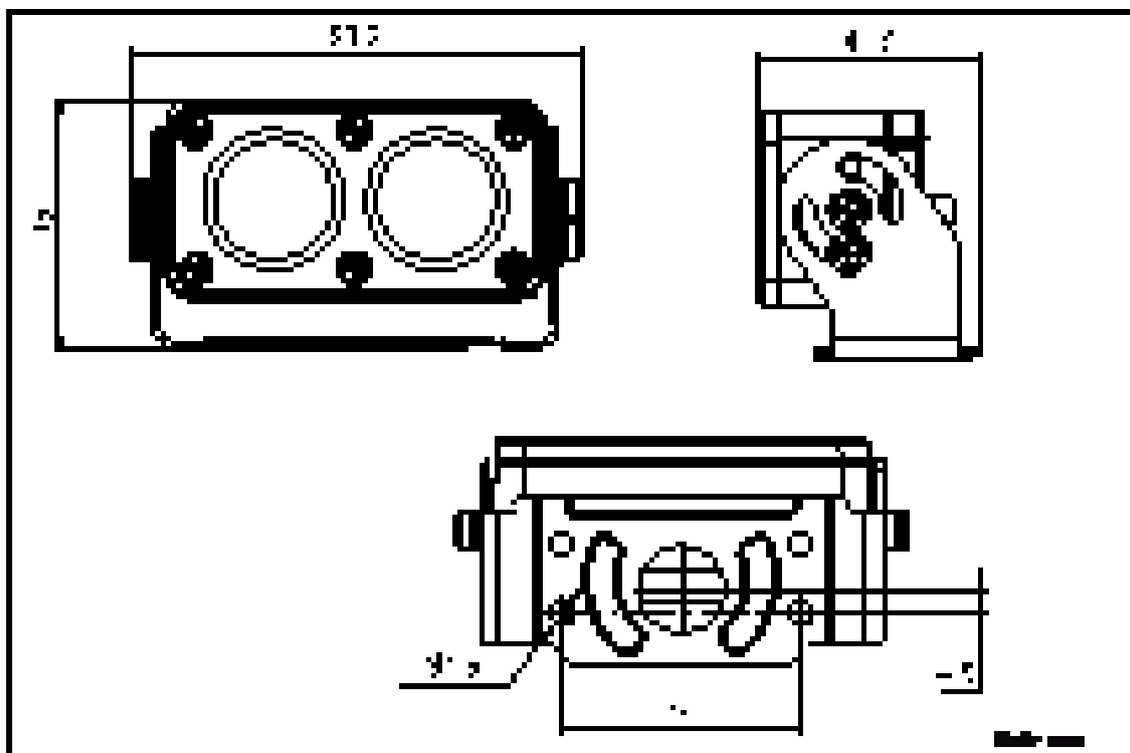
▪ Especificações

Parâmetros	
Iluminação Min.	0.1 Lux@(F1.2, AGC ON), 0 Lux com IR
Nível de Proteção	IP68
Tipo de Case	Câmera quadrada
Resolução	1280×720
Tipo de Lente	Lente focal fixa, 2.1, 2.8, 3.6 mm opcional
FOV	2.1 mm, horizontal FOV 98°, vertical FOV 81°, diagonal FOV 125° 2.8 mm, horizontal FOV 96°, vertical FOV 51°, diagonal FOV 115° 3.6 mm, horizontal FOV 75°, vertical FOV 44°, diagonal FOV 90°
Sensor	Varredura progressiva CMOS
Distância do IR	15m
Câmera	
Velocidade do Obturador	1/50 s a 1/50,000 s
P/N	NA
Ampla faixa dinâmica	NA
Dia & Noite	Eletrônico
Lente	
Montagem da lente	M12
Video	
Taxa de quadros	720p@25 fps
Imagem	
SNR	42 dB
Interface	
Saída de Vídeo	TVI
Microfone integrado	NO
Alto falante integrado	NO
Audio	NO
Estilo de Interface	1 Saída composta Vpp (conector aviônico) 1: video, 2: vazia, 3: alimentação, 4: terra
Unidade de Suplemento de Luz	
Fonte de Energia	9 a 16 V DC
Consumo de Energia	Max. 2.5 W
Geral	
Material da Câmera	metal
Dimensão da Câmera	83.2 mm × 46 mm × 41.6 mm
Condições de inicialização e operação	-40 °C a 75 °C, 90%

▪ Modelo Disponível

AE-VC153T-IT(3.6mm),AE-VC153T-IT(2.8mm),AE-VC153T-IT(3.6mm),AE-VC153T-IT(2.1mm),AE-VC153T-IT(2.8mm)

▪ Dimensões



Headquarters

No.555 Qianmo Road, Binjiang District,
Hangzhou 310051, China
T +86-571-8807-5998
www.hikvision.com



Follow us on social media to get the latest product and solution information.



Hikvision



HikvisionHQ



HikvisionHQ



Hikvision_Global



Hikvision
Corporate Channel



hikvisionhq