



ALARMES - CFTV - INTERFONIA - INCÊNDIO - AUTOMATIZADORES

AC V-DP2020 HC A

Câmera Dome 2MP Hybrid Color e Áudio



Características gerais.

- Imagem de alta qualidade com resolução de 2MP;
- TVI/AHD/CVI/CVBS;
- Suporta filtro IR-cut com auto-switch (ICR);
- Hybrid color (apenas TVI);*
- A tecnologia de redução de ruído 3D fornece imagens limpas e nítidas;
- Suporta 180 ° flip horizontal, 180 ° vertical flip;
- Menu de configuração OSD;
- IP 67;
- Microfone embutido para transmissão de áudio de alta qualidade através de cabos coaxiais.

*compatível com a linha de DVRs JFL "DVR-V", consulte mais informações com lista de gravadores compatíveis no manual do produto.

Especificações técnicas

Modelo	AC V-DP2020 HC A
Câmera	
Resolução máxima	2 MP
Sensor	1/3" CMOS
Iluminação mínima	Colorida: 0,01 lux (F2.0, AGC ON), 0 lux com iluminação ligada
Lente	
Comprimento focal	2,8
Montagem da lente	M12
Campo de visão (H)	91,5°
Campo de visão (V)	51,2°
Campo de visão (D)	106,3°
Iluminação	
Tipo de iluminação	Dois tipos, iluminação IR e iluminação de luz branca
Distância de iluminação	Até 20 metros
Vídeo	
Resolução	1080P: 1920(H)×1080(V) 720P: 1280(H) ×720 (V)
Taxa de quadros	TVI: 1080P@25fps (padrão), 1080P@30fps; 720P@25fps, 720P@30fps AHD: 1080P@25fps, 1080P@30fps; 720P@25fps, 720P@30fps CVI: 1080P@25fps, 1080P@30fps; 720P@25fps, 720P@30fps CVBS: PAL, NTSC
Tempo de Obturador	PAL: 1/25 s-1/50000 s, NTSC: 1/30 s-1/50000 s
Imagem	
Modo de Exposição	Quatro modos: Global (padrão), BLC, HLC, DWDR
Dia/Noite	Três modos: Auto (padrão), Dia, Noite
Redução de Ruído Digital	2D/3D
Balço de branco	Dois modos: Auto (padrão), Manual
Modo de luz	Luz dupla (padrão) , Infravermelho, Luz branca
Flip	Suporta 180°horizontal flip, 180°vertical flip
Áudio	
Microfone integrado	Sim
Áudio da câmera	TVI: 1080P@25fps, 1080P@30fps CVI: 1080P@25fps, 1080P@30fps
Interface	
Entrada de alimentação	Entrada de alimentação de 5,5 mm
Saída de vídeo	BNC, suporta TVI/AHD/CVI/CVBS
Geral	
Alimentação	12 Vd.c. ±25%, PoE (IEEE 802.3af)
Consumo	Max. 2,8 W
Dimensões	Φ118mm*96mm (diâmetro*altura)
Peso	184 gramas
Temperatura de trabalho	-30 °C a 60 °C ≤ 95% RH (sem condensação)
Proteção contra surto	4 KV para alimentação, 4 KV para interfaces de saída de vídeo
Material	Plástico
Índice de proteção	IP 67