

IPC-V-DP4030 SC A I

Câmera IP Dome 4MP 30m Super Color com Áudio e Analíticos



Características gerais.

- Imagem de alta qualidade com sensor CMOS de 4 MP, 1/1.8" e lente de abertura grande F1.0;
- H.265 Ultra, H.265, H.264, MJPEG;
- Tecnologia Super Color;
- WDR real de 120 dB permite uma imagem clara;
- Microfone embutido;
- Luz branca, até 30 metros;
- Entrada MicroSD, até 512 GB;
- Proteção IP67;
- Suporta fonte de alimentação PoE.

Especificações técnicas

Modelo	IPC-V-BP4030 SC A I
Câmera	
Resolução máxima	4 MP
Sensor	1/1.8" CMOS
Iluminação mínima	Colorida: 0,0003 lux (F1.0, AGC ON)
Obturador	Auto/Manual, 1~ 1/100000s
Ângulo de ajuste	Pan: 0° a 360°, inclinação: 0° a 90°, rotação: 0° a 360°
S/N	>52 dB
WDR	120 dB
Lente	
Comprimento focal	2,8 mm
Iris	F1.0
Campo de visão (H)	107,6°
Campo de visão (V)	58,4°
Campo de visão (D)	126,4°
Tipo de lente	Fixa
DORI	
DORI Distância (Lente)	2,8 mm
Distância DORI (Detecção)	43,5 m
DORI Distância (Observar)	17,4 m
DORI Distância (Reconhecimento)	8,7 m
DORI Distância (Identificar)	4,3 m
Iluminação	
Distância da iluminação	30 metros
Controle de luz On/Off	Automático/Manual
Luz	Luz quente
Vídeo	
Compressão de vídeo	H.265 Ultra, H.265, H.264, MJPEG
Taxa de quadros	Stream principal: 4 MP (2560 × 1440), max. 25 fps; 3 MP (2304 × 1296), max. 30 fps; 1080P (1920 × 1080), max. 30 fps; 720P (1280 × 720), max. 30 fps; Sub Stream: 720P (1280 × 720), max. 30 fps; D1 (720 × 576), max. 30 fps; 640 × 360, max. 30 fps
Taxa de bits	128 Kbps a 6144 Kbps
OSD	Até 4 OSDs
Máscara de privacidade	Até 4 áreas
ROI	Suporta
Stream de vídeo	Fluxo duplo
Imagem	
Balanco de branco	Auto, exterior, sintonia fina, lâmpada de sódio, Bloqueado, Auto2
Redução de Ruído Digital	2D/3D DNR
Luz inteligente	Suporta
Flip	Normal, Flip vertical, Flip horizontal, 180°, 90° no sentido horário, 90° Anti-horário
HLC	Suporta
BLC	Suporta
Foco	Foco digital
Baixa iluminação	Suporta
Analíticos	
Detecção	Detecção de movimento, Ultra detecção de movimento (baseada na detecção de corpo humano), Alarme de violação e Detecção de áudio
Geral	Marca d'água, filtragem de endereço IP, Política de acesso, Proteção ARP, autenticação RTSP, Autenticação do usuário, Autenticação HTTP
Áudio	
Compressão de áudio	G.711U, G.711A
Taxa de bits	64 Kbps
Supressão	Suporta
Taxa de amostragem	8 KHz

Especificações técnicas

Modelo	IPC-V-BP4030 SC A I
Armazenamento	
Armazenamento interno	Suporta microSD até 512 GB
Armazenamento em rede	ANR, NAS (NFS)
Rede	
Protocolo	IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, SSL/TLS, QoS, SNMP
Integração	ONVIF (Profile S, Perfil G, Perfil T), API, SDK
Usuário	Até 32 usuários, 2 níveis de usuário: administrador e usuário comum
Segurança	Proteção de senha, senha forte, criptografia HTTPS, registro de operação de exportação, autenticação básica e digest para RTSP, autenticação de digest para HTTP, TLS 1.2, WSSE e autenticação de digestão para ONVIF
Navegador web	Visualização ao vivo necessária do plug-in: IE 10+, Chrome 45+, Firefox 52+, Edge 79+, Visualização ao vivo gratuita do plug-in: Chrome 57+, Firefox 58+, Edge 16+
Interface	
Microfone	Integrado
Conector de rede	1 x RJ45 10 M/100 M Base-TX Ethernet
Geral	
Alimentação	12 Vc.c. ±25%, PoE (IEEE 802.3af)
Consumo	Max. 3,5 W
Dimensões	Ø118 mm x 106 mm (Ø4.6" x 4.2") (Ø x A)
Peso	0,41 kg
Temperatura de trabalho	-30 °C a 60 °C
Proteção contra surto	4 KV
Botão reset	Suporta