



CAMERA IP DOME COLORVIEW 4MP, COM MICROFONE

CIP-DC3314-SM

- Resolução de 4MP;
- Lente fixa de 2.8 mm e abertura de F 1.6;
- Alcance do IR & IL de até 30 m;
- Compatível com protocolo ONVIF (Perfil S, Perfil G, Perfil T);
- Evento Gatilho de Detecção de Movimento, Alarme de violação e Detecção de áudio
- Evento Dinâmico de Ultra detecção de movimento;
- Microfone embutido;
- Gravação local em Micro SD de até 512 GB;
- Proteção IP67 à prova d'água e poeira, permite o uso em áreas externas;
- Alimentação DC de 12V & PoE (IEEE 802.3af).

Especificações técnicas

Características gerais

Resolução	4 MP
Sensor	1/3.0", CMOS
Lente	2.8 mm F 1.6
Iluminação mínima	Cor: 0.01 lux (F1.6, AGC ON) 0 lux com IR
Tempo de exposição	Automático/ Manual, 1 ~ 1/100000s
Ângulo de ajuste	Panorâmico: 0° ~ 360° Inclinação: 0° ~ 80° Rotação: 0° ~ 360°
WDR	DWDR
Sinal/ Ruído	> 52 dB
Campo de visão	H: 97.0° V: 52.2° D: 107.5°
Distância DORI (Detecção, Observação, Reconhecimento e Identificação)	D: 63.0m O: 25.2m R: 12.6 m I: 6.3 m

Iluminador	Alcance do IR & Luz de até 30 m; Controle de luz ON/OFF: Auto/ Manual. Suporta IR inteligente.
Compressão de vídeo	Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
Taxa de quadros	Fluxo principal: 4MP (2560*1440), Máx. 25fps; 3MP (2304*1296), Máx. 30fps; 1080P (1920*1080), Máx. 30fps; 720P (1280*720), Máx. 30fps Fluxo secundário: D1 (720*576), Máx. 30fps; 640*360, Máx. 30fps; 2CIF (704*288), Máx. 30fps; CIF (352*288), Máx. 30fps;
Bit Rate de Vídeo	128 Kbps ~ 6144 kbps
OSD	Até 4 OSDs
Máscara de privacidade	Até 4 áreas
ROI	Suporta
HLC	Suporta
BLC	Suporta
Redução de ruído digital	2D/ 3D DNR
Balanço de branco	Automático/ Ambiente Externo/ Ajuste Fino/ Lâmpada de Vapor de Sódio/ Bloqueado/ Automático 2
Defog	Digital
Eventos Gatilho	Detecção de Movimento, Alarme de violação e Detecção de áudio
Eventos Dinâmico	Ultra Detecção de Movimento

Funções Gerais	Marca d'água, Filtragem de endereço IP, Política de acesso, proteção ARP, Autenticação RTSP, Autenticação de usuário, Autenticação HTTP
Compressão de áudio	G.711A, G.711U
Áudio Bit Rate	64 Kbps
Supressão de áudio	Suportado
Taxa de amostragem	8 KHz
Armazenamento	Cartão Micro SD de até 512GB (vendido separadamente)
Armazenamento de rede	ANR, NAS (NFS)
Compatibilidade de integração	ONVIF (Perfil S, Perfil G, Perfil T), API, SDK
Protocolos	IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, QoS, SSL/TLS, SNMP
Usuários	Até 32 usuários. 2 níveis de usuário: operador e usuário comum
Segurança	Proteção de senha, Senha forte, Encriptação HTTPS, Exportar operações de log, Autenticação RTSP, Autenticação HTTP, TLS 1.2, WSSE e Autenticação ONVIF
Interface com cliente	PositivoView (Mobile) PositivoView (Desktop) e Positivo Tools
Versão Navegador Web	Plug-in necessário para visualização ao vivo: IE 10 ou acima, Chrome 45 ou acima, Firefox 52 ou acima, Edge 79 ou acima.

Microfone	Embutido
Rede	1 x RJ45 10M/100M Base-TX Ethernet
Proteção	IP67
Alimentação	DC 12V ± 25% PoE (IEEE 802.3af)
Consumo	Máx. 2.8 W
Proteção contra surtos	4 KV
Temperatura de operação	-30°C ~ 60°C
Umidade de operação	≤ 95% RH

Características mecânicas

Dimensões (Ø x A)	118 x 98 mm
Peso bruto aproximado	290 g
Cor	Branco
Material	Metal + Plástico

Dimensões

