



CÂMERA IP DOME COM MICROFONE, 4 MP

CIP-D1304-M

- Resolução de 4MP (1440p);
- Lente fixa de 2.8mm e abertura de F2.1;
- IR inteligente de até 30 metros;
- Alimentação DC 12V & PoE (IEEE 802.3af);
- Compatível com protocolo ONVIF (Perfil S, Perfil T, Perfil G);
- Suporta compressão de vídeo Ultra H.265;
- Evento Gatilho de Detecção de movimento e Detecção de áudio;
- Microfone embutido;
- Proteção IP67 à prova d'água e poeira, permite o uso em áreas externas.

Especificações técnicas

Características gerais

Resolução	4MP (1440p)
Sensor	1/3", progressive scan, CMOS
Lente	2,8 mm F 2.1
Iluminação mínima	0.02Lux (F2.1, AGC ON) 0 Lux com IR
Obturador	Automático/Manual, 1 ~ 1/100000s
Campo de Visão	H: 97° V: 52,2° D: 107,5°
Ângulo de ajuste	Panorâmico: 0° ~ 360° Inclinação vertical: 0° ~ 80° Rotação horizontal: 0° ~ 360°
WDR	DWDR
Sinal/ Ruído	> 52 dB

Distância DORI (Detecção, Observação, Reconhecimento e Identificação)	D: 63 m O: 25,2 m R: 12,6 m I: 6,3 m
Iluminador	Distância IR de até 30 m Controle IR: Automático/manual Suporta IR inteligente
Compressão de vídeo	Ultra H.265, H.265, H.264
Taxa de quadros	Fluxo principal: 4MP (2560*1440), Max 20fps; 3MP (2304*1296), Max 20fps; 1080P (1920*1080), Max 30fps; 720P (1280*720), Max 30fps; Fluxo secundária: D1 (720*576), Max 30fps; 640*360, Max 30fps; 2CIF (704*288), Max 30fps; CIF (352*288), Max 30fps;
Taxa de bits de vídeo	128 Kbps ~ 6 Mbps
OSD	Até 4 OSDs
Máscara de privacidade	Até 4 áreas
ROI	Até 8 áreas
Detecção de movimento	Até 4 áreas
Balanço de branco	Automático/ Externo/ Ajuste fino/ Lâmpada de sódio/ Bloqueado/ Automático2
Redução de ruído digital	2D/ 3D DNR
HLC	Suportado
BLC	Suportado
Defog	Digital
Evento Gatilho	Detecção de movimento, detecção de áudio

Evento Geral	Marca d'água, filtragem de endereço IP, política de acesso, proteção ARP, autenticação RTSP, autenticação de usuário, autenticação HTTP
Compressão de áudio	G.711U, G.711A
Taxa de bits de áudio	64 Kbps
Supressão de áudio	Suportado
Taxa de amostragem de áudio	8 KHz
Protocolos	IPv4, IGMP, ICMP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SSL, QoS , RTMP
Compatibilidade de integração	ONVIF (Perfil S, Perfil T, Perfil G), API
Usuários	Até 32 usuários. 2 níveis de usuário: operador e usuário comum
Segurança	Proteção por senha, senha forte, criptografia HTTPS, logs de operação de exportação, autenticação básica para RTSP, autenticação para HTTP, TLS 1.2 WSSE e autenticação para 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	Suportado

Rede	1 x RJ45 10M/ 100M Base-TX Ethernet
Alimentação	DC 12V ($\pm 25\%$), PoE (IEEE 802.3af)
Consumo	Máx 3.5W
Proteção contra surtos	4 KV
Proteção	IP67
Temperatura de operação	-30°C ~ 60°C
Umidade de operação	$\leq 95\%$ RH

Características mecânicas

Dimensões (\varnothing x A)	118 x 97 mm
Peso bruto aproximado	250 g
Cor	Branco
Material	Plástico ABS