



POSITIVO CÂMERA IP DOME, 4MP, POE

PST-CIP-D104-P

- Resolução 4MP (1440p)
- Proteção contra surtos de tensão
- Compatível com protocolo ONVIF (Profile S, Profile G, Profile T)
- Suporta compressão de vídeo H.265+
- Proteção IP67, à prova d'água e poeira
- IR inteligente de até 30 metros com filtro automático
- IK10 resistência a vandalismo
- True WDR (120dB)
- Gravação local em microSD de até 256GB
- PoE

Especificações técnicas

Características gerais

Resolução	4MP (1440p)
Lente	2,8 mm
Distância DORI (Detecção, Observação, Reconhecimento e Identificação)	D: 63m O: 25,2m R: 12,6m I: 6,3m
Campo de visão	H: 101,1° V: 55,3° D: 111,1°
Ângulo de ajuste	Rotação horizontal: 3° ~ 360° Inclinação vertical: 0° ~ 68°
Tempo de obturador	Automático/Manual, 1 ~ 1/100000s
Luminosidade mínima	0,003 lux (F1.6, AGC ATIVADO) 0 lux (IR ATIVADO)
Redução de ruído digital	2D/3D
Dia/noite	Filtro IR Cut (ICR)

Sinal/Ruído (S/N)	> 56dB
Iluminador	Distância IR: até 30 m Comprimento de onda: 850 nm Controle de IR: Automático/manual
Desembaçamento	Digital
WDR	120 dB
Compressão de vídeo	Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
Frame Rate	Fluxo principal: 4 MP (2688 x 1520), máx. de 25 fps; 4 MP (2560 x 1440), máx. de 25 fps; 3 MP (2304 x 1296), máx. de 30 fps; 2 MP (1920 x 1080), máx. de 30 fps Fluxo secundário: 720 P (1280 x 720), Máx. de 30 fps; D1 (720 x 576), Máx. de 30 fps; 640 x 360, Máx. de 30 fps; 2CIF (704 x 288), Máx. de 30 fps; CIF (352 x 288), Máx. de 30 fps
Bit Rate de vídeo	128 Kbps a 16 Mbps
HLC	Suportado
BLC	Suportado
OSD	Até 4 OSDs
Máscara de privacidade	Até 4 áreas
ROI	Até 8 áreas
Fluxo de Vídeo	Transmissão dupla

Balanço de branco	Automático/Ambiente Externo/Ajuste Fino/Lâmpada de Vapor de Sódio/Bloqueado/Automático 2
Eventos	Detecção de cruzamento de linha, intrusão (baseada na detecção de corpo humano), detecção de movimento, alarme de violação, marca d'água, filtragem de endereço IP, política de acesso, proteção ARP, autenticação RTSP, autenticação do usuário, autenticação HTTP
Armazenamento	MicroSD de até 256 GB
Armazenamento de rede	ANR, NAS(NFS)
Protocolos	IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, SSL/TLS, 802.1x, SNMP
Compatibilidade de integração	ONVIF (Perfil S, Perfil G, Perfil T), API, SDK
Rede	1 * Ethernet Base-TX de 10M/100M RJ45
Alimentação	DC 12V±25%, PoE
Consumo de energia	Máximo 5,5W
Temperatura de operação	-30°C ~ 60°C
Umidade de operação	≤95%

Proteção contra surtos	4kV
Grau de proteção	IP67
Resistência a vandalismo	IK10

Características mecânicas

Dimensões (Ø x H)	109 x 81mm
Peso bruto aproximado	400 g
Cor	Branco