



POSITIVO CÂMERA IP BULLET, 4MP, CAPTAÇÃO DE ÁUDIO, POE, CASE METÁLICO

PST-CIP-B304-AP-M

- Resolução 4MP (1440p)
- Case metálico
- Proteção contra surtos de tensão
- Compatível com protocolo ONVIF (Profile S, Profile G, Profile T)
- Suporta compressão de vídeo H.265+
- IA (detecção de intrusão, cruzamento de linha)
- Proteção IP67, à prova d'água e poeira
- IR inteligente de até 50 metros com filtro automático
- Com microfone embutido
- ROI (Region of Interest)
- 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: 0° ~ 360° Inclinação vertical: 0° ~ 90° Rotação: 0° ~ 360°
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
Iluminador	Distância IR: até 50 m Comprimento de onda: 850nm Controle IR: Automático/manual
Sinal/Ruído (S/N)	> 56dB
Desembaçamento	Digital
WDR	120dB
Compressão de áudio	G.711U, G.711A
Supressão de áudio	Suportado
Bit Rate de áudio	64 Kbps
Taxa de amostragem	8kHz
Compressão de vídeo	Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
Frame Rate	Fluxo principal: 4MP (2688*1520), Max 25fps; 4MP (2560*1440), Max 25fps; 3MP (2304*1296), Max 30fps; 1080P (1920*1080), Max 30fps Fluxo secundário: 720P (1280*720), Max 30fps; D1 (720*576), Max 30fps; 640*360,Max 30fps
Bit Rate de vídeo	128 Kbps~16 Mbps

ROI	Até 8 áreas
OSD	Até 4 OSDs
Máscara de privacidade	Até 4 áreas
HLC	Suportado
BLC	Suportado
Balanço de branco	Automático/Externo/Ajuste Fino/Lâmpada de Sódio/Travado/Automático 2
Eventos	Cruzamento de linha, intrusão (baseada na detecção de corpo humano), detecção de movimento, alarme de violação, detecção de áudio, marca d'água, filtragem de endereço IP, política de acesso, proteção ARP, autenticação RTSP, autenticação de usuário, autenticação HTTP
Armazenamento	Micro SD, até 256GB
Armazenamento em 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 (Profile S, Profile G, Profile T), API, SDK

Rede	1 RJ45 10M/100M Base-TX Ethernet
Microfone embutido	Suportado
Alimentação	DC 12V±25%, PoE
Consumo de energia	Máximo 6,0W
Temperatura de operação	-30°C ~ 60°C
Umidade de operação	≤95%
Proteção contra surtos	4kV
Grau de proteção	IP67

Características mecânicas

Dimensões (C x L x A)	190 × 73 × 71mm
Peso bruto aproximado	500 G
Cor	Branco