

POSITIVO CÂMERA IP BULLET 2MP, CAPTAÇÃO DE ÁUDIO, POE, IA, CASE METÁLICO

PST-CIP-B302-AIP-M

- Resolução 2MP (1080p)
- Case metálico
- Proteção contra surtos de tensão
- Compatível com protocolo ONVIF (Profile S, Profile G, Profile T)
- Suporta compressão de vídeo H.265+
- Inteligência Artificial (contagem de pessoas, monitoramento de densidade de pessoas, prevenção de intrusão, classificação de pessoas e veículos)
- Proteção IP67, à prova d'água e poeira
- IR inteligente de até 40 metros com filtro automático
- Com microfone embutido
- True WDR (120dB)
- Tecnologia LightHunter garante imagem de altíssima qualidade em ambientes com baixa iluminação
- Gravação local em microSD de até 256GB
- PoE

Especificações técnicas

Características gerais

Resolução	2MP (1080p)
Lente	2,8 mm
Distância DORI (Detecção, Observação, Reconhecimento e Identificação)	D: 43,4m O: 17,4m R: 8,7m I: 4,3m
Campo de visão	H: 106,7° V: 57,1° D: 115,7°
Ângulo de ajuste	Rotação horizontal: 0° ~ 360° Inclinação vertical: 0° ~ 90° Rotação: 0° ~ 360°
Tempo de obturador	Automático/Manual, 1 ~ 1/100000s

POSITIVO SEG

Luminosidade mínima	0,001 lux (F1.6, AGC ATIVADO) 0 lux (IR ATIVADO)
Redução de ruído digital	2D/3D
Iluminador	Distância IR: até 40 m Comprimento de onda: 850nm Controle IR: Automático/manual
Sinal/Ruído (S/N)	> 52dB
Desembaçamento	Digital
WDR	120dB
Compressão de áudio	G.711
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 primário: 2MP (1920*1080), Max 30fps; 720P (1280*720), Max 30fps Fluxo secundário: 720P (1280*720), Max 30fps; D1 (720*576), Max 30fps; 640*360,Max 30fps; 2CIF(704*288), Max 30fps; CIF(352*288), Max 30fps Terceiro fluxo: D1 (720*576), Max 30fps; 640*360,Max 30fps; 2CIF(704*288), Max 30fps; CIF(352*288), Max 30fps

POSITIVO SEG

Bit Rate de vídeo	128 Kbps~16 Mbps
ROI	Até 8 áreas
OSD	Até 8 OSDs
Máscara de privacidade	Até 4 áreas
HLC	Suportado
BLC	Suportado
Balanço de branco	Automático/Externo/Ajuste Fino/Lâmpada de Sódio/Travado/Automático 2
Configuração de imagem	Rotação da imagem, brilho, saturação, contraste, nitidez, ganho ajustável por meio do navegador da web
IA	Suporte a filtragem de alarmes falsos: Detecção de cruzamento de linha, detecção de intrusão, detecção de entrada na região, detecção de saída da região; Captura facial; Contagem de pessoas, suporte à contagem de pessoas por linha virtual (tripwire) e contagem de pessoas por área (area people counting)
Eventos	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

POSITIVO SEG

Armazenamento	Micro SD, até 256GB
Armazenamento em rede	ANR, NAS(NFS)
Protocolos	IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, RTMP,SSL/TLS, SSH
Compatibilidade de integração	ONVIF (Profile S, Profile G, Profile T), API,
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
Botões	1* Reset

Características mecânicas

Dimensões (C x L x A)	155,9 × 63,1 × 62,7mm
Peso bruto aproximado	450 g
Cor	Branco