

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

PST-CIP-B302-APZ-M



- Resolução 2MP (1080p)
- Varifocal com lente motorizada de 2,8mm a 12mm
- Case metálico
- Proteção contra surtos de tensão
- Compatível com protocolo ONVIF (Profile S, Profile T, Profile G)
- Suporta compressão de vídeo H.265+
- Proteção IP67, à prova d'água e poeira
- IR inteligente de até 50 metros com filtro automático
- Com microfone embutido
- ROI (Region of Interest)
- Detecção de intrusão
- Gravação local em microSD de até 128GB
- PoE

Especificações técnicas

Características gerais

Resolução	2MP (1080p)
Lente	2.8 ~ 12mm, foco automático AF e lente motorizada com zoom
Distância DORI (Detecção, Observação, Reconhecimento e Identificação)	D: 42~180m O: 16,8~72m R: 8,4~36m I: 4,2~18m
Campo de visão	H: 108,05°~ 32,59° V: 56,81°~ 18,36° D: 111,91°~36,53°
Ângulo de ajuste	Rotação horizontal: 0° ~ 360° Inclinação vertical: 0° ~ 90° Rotação: 0° ~ 360°

Tempo de obturador	Automático/Manual, 1 ~ 1/1000000s
Luminosidade mínima	0,01 lux (F1.8, AGC ATIVADO) 0 lux (IR ATIVADO)
Redução de ruído digital	2D/3D
Dia/noite	Filtro IR Cut (ICR)
Sinal/Ruído (S/N)	> 52dB
Distância IR	Até 50 m
Desembaçamento	Digital
WDR	120dB
Compressão de áudio	G.711
Supressão de áudio	Suportado
Taxa de amostragem	8kHz
Armazenamento	Micro SD, até 128GB
Armazenamento de rede	ANR, NAS(NFS)
Compressão de vídeo	Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
Frame Rate	Fluxo primário: 1080P (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

HLC	Suportado
BLC	Suportado
OSD	Até 4 OSDs
Máscara de privacidade	Até 4 áreas
ROI	Até 8 áreas
Detecção de movimento	Até 4 áreas
Detecção de comportamento	Detecção de intrusão (baseada na detecção de corpo humano), de movimento e de áudio; alarme de violação
Protocolos	IPv4, IGMP, ICMP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, UPnP, HTTP, RTMP
Compatibilidade de integração	ONVIF (Profile S, Profile T, Profile G), API
Rede	10/100M Base-TX Ethernet
Microfone embutido	Suportado
Alimentação	DC 12V±25%, PoE
Consumo de energia	Máximo 7,5W
Temperatura de operação	-30°C ~ 60°C
Umidade de operação	≤95%
Proteção contra surtos	6kV
Grau de proteção	IP67

Características mecânicas

Dimensões (C x L x A)	198 × 74 × 74mm
Peso bruto aproximado	560 g
Cor	Branco