













CAMERA IP BULLET FIXA COM LENTE GRANDE ANGULAR 4MP COLORVIEW

CIP-BC7314-A2SM3D

- Imagem de alta qualidade com sensor CMOS de 1/2.9", 4MP;
- 4MP (3840×1080)@25fps (Detecção de Corpo Humano desativada); 4MP (3840×1080)@20fps (Detecção de Corpo Humano ativada);
- Tecnologia de junção de lentes duplas para obter ângulo de visão horizontal de 160.00°±10°;
- Ultra 265, H.264, H.265, MJPEG;
- Suporte à Detecção de Corpo Humano;
- Tecnologia ColorView: imagens coloridas 24h por dia;
- Contagem inteligente de fluxo de pessoas e monitoramento de densidade de multidão (apenas no Canal 1);
- Tecnologia WDR real de 130dB permite imagem clara em cenas com luz intensa;
- Alarme: 1 entrada / 1 saída;
- Áudio: 1 entrada / 1 saída;
- Alto-falante embutido e dois microfones;
- Suporte a cartão Micro SD de até 512GB;
- Alimentação por DC12V ou PoE (IEEE 802.3af)

Especificações técnicas

Características gerais

Resolução	4 MP
Sensor	1/2.9", CMOS
Lente	2 x 4.0 mm F 1.0
Iluminação mínima	Cor: 0.0005 lux (F1.0, AGC ON)
Tempo de exposição	Automático/ Manual, 1 ~ 1/100000s
Ângulo de ajuste	Panorâmico: 0° ~ 360° Inclinação: 0° ~ 90° Rotação: 0° ~ 360°

Versão: 1.0 www.positivoseg.com.br

WDR	DWDR
Sinal/ Ruído	> 52 dB
Campo de visão	H: 160° ±10° V: 43.2 ° D: 180.1° ±10°
Distância DORI (Detecção, Observação, Reconhecimento e Identificação)	D: 64.3 m O: 25.7 m R: 12.9 m I: 6.4 m
Iluminador Luz Branca	Alcance de até 30 m; Controle de IR ON/OFF: Auto/ Manual.
Compressão de vídeo	Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
Taxa de quadros	Main Stream: 4MP (3840*1080), Max 25fps (Detecção de Corpo Humano desativada) Sub Stream: 1920*540, Max 25fps
Bit Rate de Vídeo	128 Kbps ~ 16 Mbps
OSD	Até 8 OSDs
Máscara de privacidade	Até 4 áreas
ROI	Suporta
HLC	Suporta
BLC	Suporta
Redução de ruído digital	2D/ 3D DNR
Balanço de branco	Automático/ Ambiente Externo/ Ajuste Fino/ Lâmpada de Vapor de Sódio/ Bloqueado/ Automático 2
Defog	Digital
Eventos Básicos	Detecção de Corpo Humano, Movimento, Violação, Detecção de Áudio

Yersão: 1.0 www.positivoseg.com.br

Funções Gerais	Marca d'água, Filtragem de endereço IP, Alarme de violação, Política de acesso, proteção ARP, Autenticação RTSP, Autenticação de usuário, Autenticação HTTP, Entrada e saída de alarme
Compressão de áudio	G.711A, G.711U
Áudio Bit Rate	64 Kbps
Supressão de áudio	Suportado
Áudio bidirecional	Suportado
Taxa de amostragem	8 KHz
Armazenamento	Cartão Micro SD de até 512GB (vendido separadamente)
Armazenamento de rede	ANR, NAS (NFS)
Compatibilidade de integração	ONVIF (Perfil S, Perfil G, Perfil T), API, SDK
Protocolos	IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SSL/TLS, SNMP, SSH, QoS
Usuários	Até 32 usuários. 3 níveis de usuário: Administrador, operador e usuário comum
Segurança	Proteção de senha, Senha forte, Encriptação HTTPS, Exportar operações de log, Autenticação RTSP, Autenticação HTTP, TLS 1.2, WSSE e Autenticação ONVIF
Interface com cliente	PositivoView (Mobile) PositivoView (Desktop) e Positivo Tools

Versão: 1.0 www.positivoseg.com.br

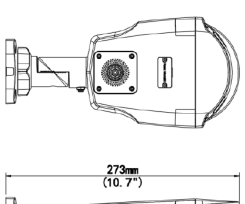
Versão Navegador Web	Plug-in necessário para visualização ao vivo: IE 10 ou acima, Chrome 45 ou acima, Firefox 52 ou acima, Edge 79 ou acima.
Áudio Entrada / Saida	Entrada: impedância 35 k Ω , amplitude 2 Vpp Saída: impedância 600 Ω , amplitude 2 Vpp
Alarme Entrada / Saida	1 entrada / 1 saída
Microfone	2 Microfones Embutidos
Rede	1 x RJ45 10M Base-TX Ethernet
Proteção	IP67
Alimentação	DC 12V ± 25% PoE (IEEE 802.3af)
Consumo	Máx. 6.5 W
Proteção contra surtos	4 KV
Interface de alimentação	Plugue Coaxial Ø5.5 mm
Temperatura de operação	-30°C ~ 60°C
Umidade de operação	≤ 95% RH

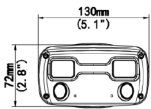
Características mecânicas

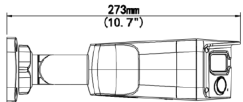
Dimensões (C x L x A)	273 x 130 x 76 mm
Peso bruto aproximado	950 g
Material	Metal

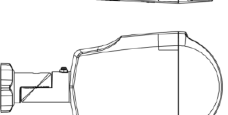
Dimensões

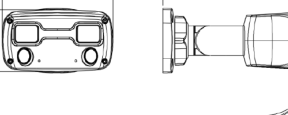
/ersão: 1.0 www.positivoseg.com.br











52mm (2. 0")

4-Ø5mm (0. 2")

52mm (2.0")