

IPX-S-B4FI-67IK-D

Câmera de rede Bullet IR de 4MP



Principais Funções

- Imagem de alta qualidade com sensor CMOS de 4MP e 1/2.9"
- 4 MP (2688*1520) a 30/25 fps; 4 MP (2560*1440) a 30/25 fps; 3 MP (2304*1296) a 30/25 fps; 2 MP (1920*1080) a 30/25 fps
- Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
- A tecnologia WDR verdadeira de 120dB permite imagens nítidas em cenas com luz forte
- Suporte ao modo corredor 9:16
- Microfone embutido
- IR inteligente, distância IR de até 80 m
- Suporta cartão Micro SD de 256G
- Proteção IP67 e IK10
- Suporte para fonte de alimentação PoE
- 3 eixos;

Especificações

Câmera	
Sensor	Sensor CMOS de 4MP, 1/2,9"
Lente	2 * 4.0mm@F1.0
Ângulo de visão (H)	160.00°±10°
Ângulo de visão (V)	43.22°
Ângulo de visão (O)	180.13°±10°

Ângulo de ajuste	Panorâmica: 0 ° ~ 360 °
Obturador	Auto/Manual, 1 ~ 1/100000s
Iluminação mínima	Cor: 0.0005Lux (F1.6, AGC ON) 0Lux com IR ligado
Dia/Noite	Filtro de corte IR com interruptor automático (ICR)
Redução de ruído digital	DNR 2D/3D
S/N	>56dB
Faixa IR	Até 80m de alcance IR
Comprimento de onda	850nm
Controle de liga/desliga de IR	Auto/Manual
Desembaçar	Desembaçamento Digital
WDR	120dB

Distância DORI (m)

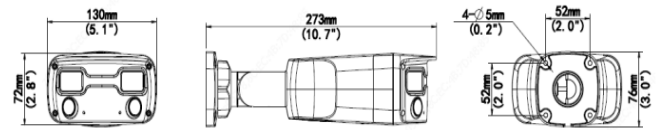
Lente (mm)	Detectar (m)	Observe (m)	Reconhecer (m)	Identificar (m)
2.8	63.0	25.2	12.6	6.3
12	270.0	108.0	54.0	27.0

Vídeo

Compressão de vídeo	Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
Perfil de código H.264	Perfil de linha de base, Perfil principal, Perfil alto
Taxa de quadros	Fluxo principal: 4MP (2688 * 1520), Max 30fps; 4MP (2560 * 1440), máximo 30fps; 3MP (2304 * 1296), Max 30fps; 1080p (1920 * 1080), máximo 30fps; Sub Fluxo: 720P (1280 * 720), Max 30fps; D1 (720 * 576), Max 30fps; 640 * 360, máximo 30fps; 2CIF (704 * 288), máximo 30fps; CIF (352 * 288), Max 30fps;
Taxa de bits de vídeo	128 Kbps~16 Mbps
9:16 Modo Corredor	Suportado
SD	Até 4 OSDs
Máscara de Privacidade	Até 8 áreas
ROI	Até 8 áreas

Detecção de movimento	Até 4 áreas
Imagem	
Balanco de Branco	Auto/Outdoor/Fine Tune/Lâmpada de sódio/Locked/Auto2
Redução de ruído digital	DNR 2D/3D
RI inteligente	Suportado
Insolente	Normal/Vertical/Horizontal/180°/ 90° Sentido horário/90° Sentido anti-horário
Deformação	N/A
HLC	Suportado
BLC	Suportado
Áudio	
Compressão de áudio	G.711
Supressão	Suportado
Taxa de amostragem	8KHZ
Armazenamento	
Armazenamento de borda	Micro SD, até 256GB
Armazenamento em rede	ANR, NAS (NFS)
Rede	
Protocolos	IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, SSL, QoS, 802.1x, SNMP
Integração compatível	ONVIF (Perfil S, Perfil G, Perfil T), API
Navegador	Plug-in necessário visualização ao vivo: IE9+, Chrome 41 e inferior, Firefox 52 e inferior Visualização ao vivo sem plug-in: Chrome 57.0+, Firefox 58.0+, Edge 16+, Safari 11+
Interface	
Rede	Ethernet Base-TX 10/100M
Microfone embutido	Suportado
Certificação	
Certificações	CE: EN 60950-1 UL: UL60950-1 FCC: FCC Parte 15
Geral	
Poder	DC 12V±25%, PoE (IEEE 802.3af) Consumo de energia: Max 8.5W
Dimensões (L x W x H)	206 x 74 x 74mm (8,1" x 2,9" x 2,9")
Peso líquido	0,55 kg (1,2 lb)
Material	Metal
Ambiente de Trabalho	-30°C ~ 60°C (-22°F ~ 140°F), Umidade: ≤95% RH (sem condensação)
Ambiente Storage	-30°C ~ 60°C (-22°F ~ 140°F), Umidade: ≤95% RH (sem condensação)
Proteção contra surtos	6KV
Proteção de Entrada	IP67 / IK10
Botão Redefinir	Suportado

Dimensões



Inpex Comércio, Serviço e Indústria Tecnológica Ltda
 CNPJ: 09.511.938/0001-40
 Rod. Governador Mario Covas, S/N - Km 279 Tims - Serra - ES - CEP: 29161-382
 E-mail: comercial@inpex.com.br
 Todos os direitos reservados.

IPX-S-B4FI-67IK-D
Câmeras IP

