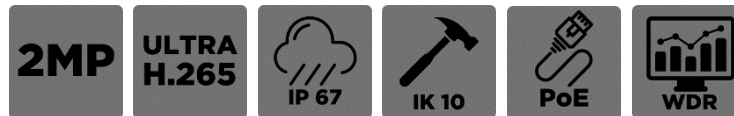


IPX-LBUL2FI-67 (2.8) Câmera IP Bullet 2 MP Fixa 2.8 mm (L)



Principais Funções

- Imagem de alta qualidade com sensor CMOS de 2MP, 1/2,8"
- 2MP (1920*1080)@30/25fps; 720P (1280*720)@30/25fps
- Ultra 265, H.265, H.264
- Smart IR, até 30 m (98 pés) de distância IR
- Áudio bidirecional
- Funcionalidade dia/noite
- 2D/3D DNR (Redução de Ruído Digital)
- Proteção IP67
- Suporta fonte de alimentação PoE
- 3 eixos

Especificações

Câmera			
Sensor	1/2,8", 2,0 megapixels, varredura progressiva, CMOS		
Lente	2.8mm@F2.0	4.0mm@F2.0	
Ângulo de visão (H)	106.7°	87.5°	
Ângulo de visão (V)	57.1°	46.3°	
Ângulo de visão (O)	115.7°	92.4°	
Ângulo de ajuste	Pan: 0° - 360°	Inclinação: 0° - 90°	Girar: 0° - 360°
Obturador	Automático/Manual, 1 - 1/1000000s		
Iluminação mínima	Cor: 0.01Lux (F2.0, AGC ON) 0Lux com IR ligado		
Redução de ruído digital	2D/3D DNR		

Dia noite	Filtro de corte IR com interruptor automático (ICR), removível automaticamente
Controle de Ganho	Automático e Manual
S/N	>52dB
Faixa de infravermelho	Alcance IR de até 30 m (98 pés)
Comprimento de onda	850nm
Controle de ligar/desligar IR	Automático/Manual
Devocional	Desembaçamento Digital
WDR	DWDR
Controle de Ganho	Automático e Manual

Vídeo & Áudio

Compressão de vídeo	Ultra 265, H.265, H.264
Perfil de código H.264	Perfil de linha de base, perfil principal, perfil alto
Taxa de quadros	Fluxo principal: 1080P (1920*1080), Max 30fps; 720P (1280*720), Max 30fps Substream: D1 (720*576), Max 30fps; 640*360, máximo 30fps; 2CIF (704*288), máx. 30fps; CIF (352*288), máx. 30 fps;
Taxa de bits de vídeo	128 Kbps - 16 Mbps
OSD	Até 4 OSD
Máscara de privacidade	Até 4 áreas
ROI	Até 8 áreas
Detector de movimento	Até 4 áreas
Áudio	1 entrada e 1 saída

Distância DORI

Lente (mm)	Detectar (m)	Observar (m)	Reconhecer (m)	Identifique (m)
2.8	43.4	17.4	8.7	4.3
4.0	62.1	24.8	12.4	6.2

Imagem

IPX-LBUL2FI-67 (2.8)

Câmeras IP



Balanço de branco	Auto/Exterior/Sintonia Fina/Lâmpada de Sódio/Bloqueado/Auto2
Redução de ruído digital	2D/3D DNR
IR inteligente	Compatível
Virar	Normal/Vertical/Horizontal/180°
Dewarping	N / D
HLC	Compatível
BLC	Compatível
Eventos Inteligentes	
Detecção de Placas Veiculares	Sim
Análise estatística	Sim
Detecção de Intrusão	Sim
Detecção de Violação	Sim
Detecção de Movimento	Sim
Rede	
Protocolos	HTTP, HTTPS, TCP, ARP, RTSP, RTP, RTCP, UDP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, IPV4/V6;
Portas TCP/IP	RJ-45 10/100/1000BASE-T
Integração compatível	API
Cliente	EZStation EZView EZLive
Navegador da Web	Visualização ao vivo gratuita de plug-in: Chrome 57.0+, Firefox 58.0+, Edge 16+
Interface	
Rede	Ethernet 10/100M Base-TX
Certificações	
Certificações	CE: EN 60950-1 UL: UL60950-1 FCC: FCC Parte 15
Geral	
Energia	DC 12V±25%, PoE (IEEE 802.3af) Consumo de energia: Max 5.5W
Dimensões (L x L x H)	161 x 63 x 62mm (6.4" x 2.5" x 2.4")
Peso líquido	0,27 kg (0,60 lb)
Material	Metal + Plástico
Ambiente de trabalho	-30°C - 60°C (-22°F - 140°F), Umidade: ≤95% RH (sem condensação)
Ambiente de armazenamento	-30°C - 60°C (-22°F - 140°F), Umidade: ≤95% RH (sem condensação)
Proteção contra surtos	4KV
Proteção de entrada	IP67
Proteção antivandalismo	IK10
Botão de reset	N / D

*Disponível também em versão Mini Dome. Solicitar por encomenda.

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-LBUL2FI-67 (2.8)

Câmeras IP

