

IPX-MPTZ233I-67IK (M) Câmera IP PTZ 2MP 33x (M)



Principais Funções

- Imagem de alta qualidade com sensor CMOS de 2MP, 1/2,8"
- Resolução de 1920*1080@30fps no fluxo principal
- Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
- Fluxos triplos
- Zoom óptico de 33X
- Prevenção de intrusão inteligente, filtragem de alarme falso, detecção de cruzamento de linha, intrusão, área de entrada, área de saída
- Captura de rosto, seleção automática dos melhores instantâneos, suporte a área mascarada de detecção de rosto
- Contagem de pessoas, suporte à contagem de fluxo de pessoas e monitoramento de densidade de multidão, adequado para diferentes cenários estatísticos
- A tecnologia Lighthunter garante uma alta qualidade de imagem em ambientes de baixa iluminação
- IR inteligente até 100 m
- DC 12V±25% ou PoE+ (IEEE802.3at)
- Alarme 2 entradas e 1 saída, Áudio 1 entrada e 1 saída
- Proteção de entrada IP67
- IK10 resistente a vandalismo

Especificações

Câmera				
Sensor	1/2,8", 2,0 megapixels, varredura progressiva, CMOS			
Min. iluminação	Cor: 0,003 Lux (F1.5, AGC ON) 0 Lux com IR			
Dia noite	Filtro de corte IR com interruptor automático (ICR)			
Obturador	Automático/Manual, 1 - 1/100000s			
WDR	120dB			
S/N	>52dB			
Lente				
Tipo de lente	4,5 - 148,5 mm, focagem automática AF e lente zoom motorizada			
Zoom digital	16			
Zoom ótico	33			
Íris	Auto; F1.5 - F3.8			
Ângulo de visão (H)	52.20°-2.74°			
Distância DORI				
Lente (mm)	Detectar (m)	Observar (m)	Reconhecer (m)	Identifique (m)
4.5	72,9	29,2	14,6	7,3
148.5	2187,9	875,2	437,6	218,8
Iluminador				
Faixa de infravermelho	Alcance IR de até 100 m (328 pés)			
Comprimento de onda	850nm			
Controle de ligar/desligar IR	Automático/Manual			
Faixa de infravermelho	Alcance IR de até 100 m (328 pés)			
Vídeo				
Compressão de vídeo	Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG			
Taxa de quadros	Fluxo principal: 2MP (1920*1080);Max 30fps;			

	Sub-Stream: 2MP (1920*1080), Max 30fps; Terceiro fluxo: DI (720*576), Max30fps;
Taxa de bits de vídeo	128 Kbps - 16 Mbps
Código U	Suporte
ROI	Suporte
Fluxo de vídeo	Transmissões triplas
OSD	Até 8OSD
Máscara de privacidade	24 áreas, até 4 áreas por cena
Imagem	
Balanco de branco	Auto/Exterior/Sintonia Fina/Lâmpada de Sódio/Bloqueado/Auto2
Redução de ruído digital	20/30 DNR
IR inteligente	Suporte
Virar	Normal/Inverter vertical/Inverter horizontal/180°/90°Sentido horário/90° Anti-horário
HLC	Suporte
BLC	Suporte
Desembaçar	Desembaçamento Digital
Inteligente	
Prevenção inteligente de intrusões	Suporta filtragem de alarme falso: detecção de cruzamento de linha, detecção de intrusão, detecção de área de entrada, detecção de área de saída
Captura de rosto	Suporte, atributos de rosto: sexo, faixa etária, óculos, máscara
Contagem de pessoas	Apoie a contagem de fluxo de pessoas e o monitoramento da densidade da multidão
Detecção Básica	Detecção de movimento, detecção de áudio, alarme de adulteração
Rastreamento automático	Suporte
Prevenção inteligente de intrusões	Suporta filtragem de alarme falso: detecção de cruzamento de linha, detecção de intrusão, detecção de área de entrada, detecção de área de saída
Áudio	
Compressão de áudio	G.711U, G.711A
Taxa de bits do áudio	64 Kbps
Áudio bidirecional	Suporte
Supressão	Suporte
Taxa de amostragem	8 kHz
Armazenar	
Armazenamento de borda	Micro SD, até 256 GB
Armazenamento de rede	ANR, NAS(NFS)
Rede	
Protocolos	IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.Ix, SNMP, QoS, RTMP, SSL/TLS
Integração compatível	ONVIF (Perfil S, Perfil G, Perfil T), API, SDK
Usuária/Anfitrião	Até 32 usuários. 2 níveis de usuário: administrador e usuário comum
Segurança	Proteção por senha, senha forte, criptografia HTTPS, logs de operação de exportação, autenticação básica e digest para RTSP, autenticação Digest para HTTP, TLS 1.2, WSSE e autenticação digest para ONVIF
Cliente	EZStation EZLive EZView

Navegador da Web	Exibição ao vivo necessária para plug-in: IE9+, Chrome41 e inferior, Firefox 52 e inferior
Panorâmica e inclinação	
Faixa panorâmica	360° (sem fim)
Velocidade PAN	0,1°/s - 200°/s Velocidade predefinida: 240°/s
Faixa de inclinação	-15° - 90° (reversão automática)
Velocidade de Inclinação	0,1°/s - 120°/s Velocidade predefinida: 200°/s
Número de predefinições	1024
Patrulha Predefinida	16 patrulhas, até 64 presets para cada patrulha
Patrulha de Rota	16 patrulhas, até 32 ações para cada patrulha
Patrulha Gravada	16 patrulhas, até 128 ações para cada patrulha
Tempo de permanência da patrulha	15s-1800s
Congelamento de imagem predefinido	Suporte
Posição inicial	Suporte
Faixa panorâmica	360° (sem fim)
Interface	
Audio I/O	1/1
Alarm I/O	2/1
Porta serial	1 RS485
Microfone embutido	N/D
Alto-falante embutido	N/D
WI-FI	N/D
Rede	1 * RJ45 IOM/IOM Base-TX Ethernet
Saída de vídeo	1 BNC
Certificação	
EMC	FCC Parte 15 EN 55032:2015 EN 55024:2010 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3-2013
Segurança	IEC 62368-1 EN 62368-1 UL 60950-1
Meio Ambiente	CE-ROHS (2011/65/UE; (UE) 2015/863); REEE (2012/19/UE); REACH (Regulamento (CE) n.º 1907/2006)
Geral	
Poder	DC12V(±25%,3A), PoE+(IEEE 802.3at) Consumo de energia: MAX 21W
Interface de energia	Plugue de alimentação coaxial de 0 5,5 mm
Dimensões (O x H)	0166 x 295mm (06,5" x 11,6")
Peso	3,05 kg (6,72 lb)
Ambiente de trabalho	-40°C-70°C(-40°F- 158°F), Umidade: :s95% RH (sem condensação)
Ambiente de armazenamento	-40°C-70°C(-40°F- 158°F), Umidade: :s95% RH (sem condensação)
Proteção contra surtos	6KV
Botão de reset	Suporte
Proteção	Proteção contra invasão: IP67 Resistente a vandalismo: IK10

IPX-MPTZ233I-67IK (M)

Câmeras PTZ



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.