

BS-852012T-S5-C-MI | Series Full Color

Câmera IP Bullet Full Color de 2 MP com slot para Micro-SD



- · Sensor CMOS de 1/2.9" e 2 MP
- · Codificação de fluxo duplo H.265
- · Lente óptica de alta qualidade de 3,6 mm
- · Alcance de luz branca de 20 m
- · PoE e microfone integrados
- · Slot para cartão micro-SD integrado (suporte máximo de 256 GB)
- · Compatível com vários navegadores web
- · Visualização remota P2P na nuvem por Aplicativo Móvel/VMS
- · Proteção contra raios de até 6kV
- · Carcaca metálica IP67









Visão Geral do Sistema

A câmera da série Full Color da ZKTeco oferece uma imagem colorida de alta qualidade com detalhes ricos, mesmo em completa escuridão, impulsionada pela avançada lente de grande abertura F1.0 e iluminadores LED de luz branca quente. Além disso, promete fornecer identificação precisa 24 horas por dia. A função de nuvem P2P está integrada em cada dispositivo, aprimorando a função de visualização remota em tempo real.

Funções

Full-color & Starlight

Esta série de câmeras coloridas adota uma lente de grande abertura F1.0 e um sensor de alto desempenho de 1/2.9". Com uma maior quantidade de luz absorvida e um algoritmo avançado de processamento de imagens, a câmera apresenta um desempenho impressionante com pouca luz, com um equilíbrio excepcional entre redução de ruído e o desfogue de objetos em movimento. Além disso, com quatro iluminadores LED de luz branca quente, pode fornecer uma imagem colorida e vívida na escuridão total

H.265

A tecnologia H.265 é uma otimização evolutiva da tradicional H.264. Inclui uma série de estratégias de codificação, como ROI dinâmico, redução de ruído 2D e 3D inovadora para fornecer vídeos de alta qualidade, e economiza significativamente até 70% de largura de banda e armazenamento.

Slot para Cartão Micro-SD

A câmera, equipada com um slot para cartão Micro-SD, suporta a instalação de um cartão Micro-SD com capacidade de até 256 GB. Além disso, a câmera oferece grandes conveniências para a gravação de vídeos curtos e portáteis. Por exemplo, a função ANR ajuda a manter os dados de vídeo mais seguros quando ocorre uma interrupção repentina ou temporária na rede.

Proteção

Com um design mecânico preciso e uma carcaça metálica robusta, esta série de câmeras IP coloridas alcançou a classificação IP 67, o que significa que a câmera possui um alto grau de resistência à água e proteção contra poeira. Com uma tolerância de 10 % na tensão de entrada, as câmeras podem operar com segurança em condições extremas ou instáveis de alimentação. Além disso, com um intervalo de temperatura de operação de -30°C a 60°C, as câmeras podem se adaptar a diversos ambientes externos adversos.

Parâmetros Técnicos

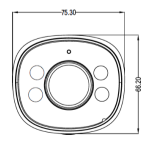
Camera						
Modelo	BS-852O12T-S5-C-MI		Flash / DDR	16Mb / 512Mb		
Sensor de Imagem	1/2.9" CMOS		Número de LEDs IR	4		
Pixels Efetivos	1920*1080		Distância IR	20m		
Iluminação Mínima	Cor: 0.000)1Lux@F1.0 (AGC ON)	Relação S/N	≥52dB		
Lentes						
Tipo de Lente	Fixa		Abertura	F1.0		
Tipo de Montagem	Integrado		FOV	85°		
Distância focal	3.6mm		Zoom óptico	N/A		
Video						
Compressão	H.265 / H.264		WDR	DWDR		
Resolução	1080P (1920 × 1080) 1.3M (1280 × 960) 720P (1280 × 720)		Dia / Noite	Suporte		
Controle de taxa de bits	CBR / VBR		Balanço de branco	Suporte		
Taxa de bits	H.265: 128Kbps - 6Mbps H.264: 128Kbps - 6Mbps		Desembaçamento	N/A		
Transmissão múltipla	Fluxo principa	1080P@25fps / 960P@25fps / 720P@25fps	Redução de ruído	2D/3D DNR		
	Fluxo secundário	D1@25fps / VGA@25fps / CIF@25fps	Espelho/Inverter	Suporte		
	Terceiro fluxo	N/A	Modo corredor	Suporte		
Detecção de movimento		Suporte	HLC	Suporte		
Zoom Digital	Suporte		BLC	Suporte		
Compressão de áudio	G7.11u		ROI	4 areas		
Máscara de privacidade	cidade 4 areas		Anti-flicker	N/A		
Analíticos						
Vídeo inteligente N/A						
Detecção de face						
Modelos de face	N/A		Filtragem de qualidade de face	N/A		
Face detectada por quadro	N/A		Área de detecção	N/A		
Tamanho da face detectada		N/A	Resposta de captura	N/A		

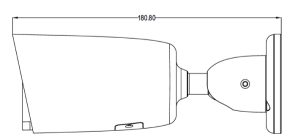
Rede						
Protocolo	TCP/IP, UDP, HTTP, DHCP, RTSP, DDNS, NTP	Software de gerenciamento (VMS)	AntarVis 2.0 ZKBioSecurity IVS ZKBioAccess IVS			
Interoperabilidade	ONVIF, SDK, API	Sistema operacional	Windows			
Máx. de usuários online	3	Aplicativo móvel	AntarView Pro			
Web Browser	IE / Firefox / Chrome / Safari	Serviço de nuvem P2P	Suporte			
Interface						
Ethernet	1 RJ-45 porta (10/100Mbps)	Botão de reset	Suporte			
Audio E/S	Microfone integrado para áudio	Slot para micro-SD	Suporte (máx. 256GB)			
Alarme E/S	N/A	ANR	Suporte			
RS485	N/A	USB	N/A			
Geral						
Fonte de alimentação	PoE, DC 12V±10%	Temperatura de operação	-30°C a 60°C			
Consumo de energia	<3.7W	Umidade de operação	0% a 90%RH			
Proteção contra ingressos	IP67	Peso líquido	0.4kg			
Dimensões (L*W*H)	180.80 * 75.30 * 66.20 (mm)	Peso bruto	0.52kg			

Informações do pedido

Câmera	Modelo	Descrição
Câmera 2MP	BS-852O12T-S5-C-MI	Câmera IP Bullet Colorida Full HD 2MP

Dimensões (mm)







V1.1 2024.08.23