



Imagem Meramente Ilustrativa



## Descrições

- 2MP, 1920×1080@30fps, 16:9.
- Caixa de metal + plástico.
- H.265 / H.264 / H.264B / H.264M / H.264H / MJPEG.
- Cor: 0.02Lux@ (F1.6, AGC ON), B / W: 0Lux com IR.
- Alcance IR de até 50m.
- Microfone embutido.
- Condições de operação -30 °C ~ 60 °C (-22 °F ~ 140 °F), ≤95% RH.
- DC12V±25%, 6.5W máximo, PoE: IEEE 802.3af, 7W máximo.
- IP67.

Especificações		
<b>Câmera</b>		
Sensor de imagem	1/2.7 " CMOS	
Iluminação Mínima	Cor: 0,002 Lux (F1.6, AGC ON) 0 Lux com IR ativado/quente	
Dia/Noite	Filtro de corte IR com interruptor automático (ICR)	
Obturador	Automático/Manual, 1 ~ 1/100000s	
IR inteligente	Suporta	
WDR	DWDR	
S/N	Superior a 39dB	
Ajuste de ângulo	0~360°(P); 0~80°(T); 0~360°(R)	
<b>Lente</b>		
Tipo de lente	Lente focal fixa	Lente focal fixa
Foco Automático	Sim	Sim
Distância focal	2,8 milímetros	3,6 milímetros
Montagem da lente	M12	M12
Faixa de abertura	F1.6	F1.6
Tipo de abertura	Fixo	Fixo
Ângulo de visão (H)	82°	104,9°
Ângulo de visão (V)	45°	56,5°
<b>Iluminação</b>		
LEDs infravermelhos	2	
Faixa IR	Alcance IR de até 50 m (164 pés)	
IR Inteligente	Sim	
Comprimento de onda	850nm	
LEDs brancos	2	
Distância da luz branca	15 milhões	
<b>Padrão de Compressão</b>		
Compressão de vídeo	H.265 / H.264 / H.264B / H.264M / H.264H / MJPEG.	
Taxa de bits de vídeo	32k~6Mbps	
Compressão de áudio	G.711A / G.711U / ADPCM_D	
Taxa de amostragem de áudio	8kHz / 32kHz / 48kHz	
<b>Imagem</b>		
Resolução	2MP, 1920×1080@30fps	
Fluxo principal	PAL: 25fps (1920×1080, 1280×720, 640×480, 704×576) NTSC: 30fps (1920×1080, 1280×720, 640×480, 704×480)	
Sub Stream	PAL: 25fps (704×576, 704×288, 640×360, 352×288)	

	NTSC: 30fps (704×480, 704×240, 640×360, 352×240)
BLC	Suporta
HLC	Suporta
AGC	Suporta
3D DNR	Suporta
Equilíbrio de branco	Automóvel/Semi-Auto/Manual/Luz do sol/Luz da natureza/Lâmpada de luz quente/Lâmpada de luz do dia/Lâmpada de filamento/Bloqueio
ROI	8 áreas estáticas retangulares
OSD	Sobreposição de caracteres adicionais em 1 região, 1 linha, com um máximo de 48 caracteres ou 16 caracteres chineses por região; 16*16/32*32/48*48
Máscara de privacidade	4 áreas
Função Espelhamento	Sim, com rotação horizontal e vertical
Desembaçar	Suporta
<b>Característica</b>	
Armazenamento de borda	Micro SD, até 256 GB
Armazenamento em rede	ANR
Armazenamento Interno (RAM)	Suporta (512MB)
Alarme geral	Detecção de movimento
Alarme de exceções	Conflito de endereço IP de alarme de máscara
Método de ligação	Detecção de movimento; Conflito de endereço IP de alarme de máscara
Análise de vídeo	Acione Warmlight; Captura de gatilho; Saída de Alarme: Tripwire; Perímetro
<b>Protocolos</b>	
Compatibilidade do sistema	HTTP; HTTPS; TCP/IP; UDP; UPnP; ICMP; DHCP; ARP, DNS; RTSP; RTCP, DDNS; DDNS fácil; NTP; TLS v1.2; QoS; IPv4/v6; 802.1X; SSH; SSL, RTP
Conexão Remota	Unicast; FTP
Compatibilidade do sistema	ONVIF (Perfil G/S/T); SDK; CGI;
Usuários	≤ 32
Web	IE10+; Firefox52+; Edge89+; Safari11+; Chrome57+
<b>Interface</b>	
Interface de comunicação	1 * RJ-45 (10/100 Base-T)
Microfone embutido	Suporta
<b>Geral</b>	
Idioma do cliente Web	19 línguas: Português / Chinês simples / Chinês tradicional / Inglês / Espanhol / Coreano / Italiano / Turco / Russo / Tailandês / Francês / Polonês / Holandês / Hebraico / Árabe / Vietnamita / Alemão / Ucraniano / Albanês
Temperatura de operação	-30 ° C ~ 60 ° C (-22 ° F ~ 140 ° F)
Umidade operacional	≤95% RH

Temperatura de armazenamento	-30 ° C ~ 60 ° C (-22 ° F ~ 140 ° F)
Umidade de armazenamento	10% ~ 95% RH (sem condensação)
Fonte de alimentação	DC12V±25%, Max. 6.5W; PoE: IEEE 802.3af, Max. 7W
Proteção	Surto4000V; ESD6000V; IP67
Dimensões de limite	164 (L) 73 (W) 73 (H) milímetro
Dimensões do pacote	180 (L) 90 (W) 95 (H) milímetro
Peso bruto	0,3 kg

## Dimensões

