



Câmara dome IP de 8 megapixels e lente fixa

IPC-HDW2849TM-S-IL

VÍDEO(CÂMARAS)

Resolução vídeo	8 Megapixéis
BLC	Sim
HLC	Sim
3D-NR	Sim
AGC	Sim
AWB	Sim
WDR	WDR (120 dB)
Imagens por segundo	20fps
Saída de vídeo	RJ45
Modo dia / noite	Cor
Máscara privacidade	Até 4 zonas
Tipo de Códec	CBR / VBR
Tasa bits	H.264: 32Kbps ~ 8192Kbps / H.265: 12Kbps ~ 8192Kbps
Compressão	H.265 / H.264
Main stream	4K (1 ~ 20fps) / 4Mpx (1 ~ 25fps)
Sub stream	704 x 576
Marca de água	Sim
Espelho	On / Off

VISÃO NOTURNA

Distância visão noturna	30 m
Tipo de visão noturna	Dual light (IR+Luz blanca)
Número de LEDS	1
IR ON/Off	Automático / Manual
Full Color	Sim
Luz branca	1
Distância luz branca	30 m
Smart Dual Illumination	Sim

IMAGEM

Sensor	CMOS ®
Resolução sensor	3840 x 2160
Tamanho Sensor	1/2.7"

CARACTERÍSTICAS DA REDE

Conexão IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Sim, tipo S , G e T
Número máximo utilizadores	20 usuários
Navegadores web	Explorer / Chrome / Firefox
Software de gestão	Smart PSS / DSS / DMSS
Dispositivos móveis	Android / IOS (Apple)
Desconexão da rede	Sim
Conflitos de endereços IP	Sim
Ciberseguridad	Sim

ANÁLISE DE VÍDEO

Tipo de detecção	Analítica com classificação homem/veículo no cruzamento de linhas/áreas
Cruzamento de linha	Sim
Intrusão	Sim
Detecção de movimento	Sim (4 áreas)
Detecção de áudio	Sim
Video Tamper	Sim
Clasificación humano / vehículo	Sim
SMD PLUS	Sim

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	DC
Tensão	12V
Consumo (w)	5W
Amperagem	420mA
Alimentação PoE	Sim
Tipo PoE	PoE 802.3af

DISTÂNCIA DORI

Detectar	85 m
Observar	34 m
Reconhecer	17 m

technical datasheet

Velocidade electrónica obturador **1/3 ~ 1/100000s**

Iluminação mínima **Color: 0.008Lux / B/W: 0.0008Lux**

Ratio S/N **Mais de 56dB**

LENTE

Tipo lente **Fixa**

Distância focal **2.8 mm**

Máxima abertura diafragma **F/1.6**

Ângulo de visão **111°**

Distância mínima abordagem **1500mm**

AMBIENTE

Temperatura de operação **-40 °C ~ 55 °C**

Grau de protecção **IP67**

Uso **Interior / Exterior**

Humidade máxima **95%**

INFORMAÇÕES GERAIS

Serie **Wiz Sense**

Tecnología **IP**

Tipo de câmara **Dome**

SISTEMA (CÂMARAS)

Memória RAM **256 MB**

Memória ROM **128 MB**

Identificar **9 m**

MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões **99.1 x 121.9 (Ø) mm**

Material **Metal e plástico**

Peso líquido **480 g**

Peso com embalagem **620 g**

ARMAZENAMENTO

Cartão MicroSD **Até 256Gb**

Sistema de armazenamento **NAS / FTP / SFTP / Micro SD**

Anomalia de armazenamento **Sim**

ÁUDIO(CÂMARAS)

Microfone embutido **Sim**

Compressão de áudio **G.711A / G.711U / G.726 / PCM**

EIXOS

Movimento **3-Axis**

