



Câmara bullet ip de 2 megapixels e lente zoom óptico

IPC-HFW2241T-ZAS

VÍDEO(CÂMARAS)

Resolução vídeo	2 Megapixéis
BLC	Sim
HLC	Sim
3D-NR	Sim
AGC	Sim
AWB	Sim
WDR	WDR (120 dB)
Imagens por segundo	25fps
Saída de vídeo	RJ45
Modo dia / noite	Cor
Máscara privacidade	Até 4 zonas
Tipo de Códec	CBR / VBR
Tasa bits	H.264: 32Kbps ~ 6144Kbps / H.265: 12Kbps ~ 6144Kbps
Compressão	H.265 / H.264
Main stream	1080P (1 ~ 25fps)
Sub stream	704 x 576
Marca de água	Sim
Espelho	On / Off

DISTÂNCIA DORI

Detectar (Lente aberta)	44 m
Detectar (Lente fechada)	145 m
Observar (Lente aberta)	18 m
Observar (Lente fechada)	58 m
Reconhecer (Lente aberta)	9 m
Reconhecer (Lente fechada)	29 m
Identificar (Lente aberta)	4 m
Identificar (Lente fechada)	15 m

IMAGEM

Sensor	CMOS ®
Resolução sensor	1920 x 1080
Tamanho Sensor	1/2.8"

CARACTERÍSTICAS DA REDE

Conexão IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Sim, tipo S e T
Número máximo utilizadores	6 usuários
Navegadores web	Explorer / Chrome / Firefox
Software de gestão	Smart PSS Lite / DSS / DMSS
Dispositivos móveis	Android / IOS (Apple)
Desconexão da rede	Sim
Conflitos de endereços IP	Sim
Ciberseguridad	Sim

ANÁLISE DE VÍDEO

Tipo de deteccion	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 / veículo	Sim
SMD PLUS	Sim

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	DC
Tensão	12V
Consumo (w)	8.6W
Amperagem	720mA
Alimentação PoE	Sim
Tipo PoE	PoE 802.3af

VISÃO NOTURNA

Distância visão noturna	60 m
Tipo de visão noturna	IR

technical datasheet

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

Iluminação mínima **Cor: 0.002Lux / B/W: 0.0002Lux**

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

LENTE

Tipo lente **Zoom óptico**

Distância focal **2.7 mm ~ 13.5 mm**

Máxima abertura diafragma **F/1.5**

Ângulo de visão **108° ~ 30°**

Distância mínima abordagem **800mm**

ÁUDIO(CÂMARAS)

Microfone embutido **Sim**

Entrada de áudio **1 Entrada**

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

Saída de áudio **1**

MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões **238.5 x 90.7 (Ø) mm**

Material **Metal**

Peso líquido **760 g**

Peso com embalagem **1020 g**

EIXOS

Movimento **3-Axis**

Número de LEDs **4**

IR ON/Off **Automático / Manual**

AMBIENTE

Temperatura de operação **-30 °C ~ 60 °C**

Grau de protecção **IP67**

Uso **Interior / Exterior**

Humidade máxima **95%**

ESPECIFICAÇÕES E RECURSOS

Serie **Serie 2X41**

Tecnología **IP**

Tipo de câmara **Bullet**

ARMAZENAMENTO

Cartão MicroSD **Até 256Gb**

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

Anomalia de armazenamento **Sim**

ENTRADAS/SAÍDAS (CÂMARAS)

Alarme **1 Entradas / 1 Saída**

