technical datasheet





IMAGEM

Sensor

Câmara bullet ip de 5 megapixels e lente zoom óptico

IPC-HFW2541T-ZAS-S2

VÍDEO(CÂMARAS)		ANÁLISE DE VÍDEO	
Resolução vídeo	5 Megapixéis	Tipo de	Analítica com classificação
BLC	Sim	deteccion	homem/veículo no cruzamento de linhas/áreas
HLC	Sim	Mundança de	Sim
3D-NR	Sim	cena Cruzamento	S:
AGC	Sim	de linha	Sim
AWB	Sim	Intrusão	Sim
WDR	WDR (120 dB)	Detecção de movimento	Sim (4 áreas)
lmagens por segundo	20fps	Detecção de áudio	Sim
Saída de vídeo	RJ45	Video Tamper	Sim
Modo dia / noite	Cor	Clasificação humano /	Sim
Máscara privacidade	Até 4 zonas	veículo	Sim
Tipo de Códec	CBR / VBR	SMD PLUS	Sim
Tasa bits	3Kbps ~ 8192Kbps	DISTÂNCIA DORI	
Compressão	H.265 / H.264	Detectar (Lente aberta) 64	
Main stream	5Mpx (1 ~ 20fps) / 4Mpx (1 ~ 25fps)	Detectar (Lente fech	nada) 222 m
Sub stream	704 × 576	Observar (Lente abe	erta) 26 m
Marca de água	Sim	Observar (Lente fechada) 89 r	
Espelho	On / Off	Reconhecer (Lente	aberta) 13 m
SSA	Si	Reconhecer (Lente	fechada) 44 m
CARACTERÍSTICAS DA RE	DE	Identificar (Lente ab	perta) 6 m
CARACTERISTICAS DA RE	1 RJ45 (10M / 100M)	Identificar (Lente fee	chada) 22 m
ONVIF	Sim, tipo S , G e T	ALIMENTAÇÃO E CO	ONSUMO
Número máximo	20 usuários	Modo alimentação	DC
utilizadores	Explorer / Chrome /	Tensão	12V
Navegadores web	Firefox	Consumo (w)	7.8W
Software de gestão	Smart PSS / DSS / DMSS	Amperagem	
Dispositivos móveis	Android / IOS (Apple)	Alimentação PoE Si	
Desconexão da rede	Sim	Tipo PoE	PoE 802.3af
Conflitos de endereços IP	Sim	LENTE	
Ciberseguridad	Sim	LENTE Tipe lente	7
		Tipo lente	Zoom óptico

Distância focal

Máxima abertura diafragma

CMOS ®

2.7 mm ~ 13.5 mm

F/1.5

technical datasheet

Resolução sensor	2592 x 1944
Tamanho Sensor	1/2.7'
Velocidade electrónica obturador	1/3 ~ 1/100000s
Iluminação mínima	Cor: 0.005Lux / B/W: 0.0005Lux
Ratio S/N	Mais de 56dB
VISÃO NOTURNA	
Distância visão noturna	60 m
Tipo de visão noturna	IR
Número de LEDS	4
IR ON/Off	Automático / Manual
Starlight	Sim
AMBIENTE	
Temperatura de operação	-30 °C ~ 60 °C
Grau de protecção	IP67
Uso	Interior / Exterior
Humidade máxima	95%
ÁUDIO(CÂMARAS)	
Entrada de áudio	1 Entrada
Compressão de áudio G.7 1	IIA / G.711U / G.726 / PCM
Saída de áudio	1
SISTEMA (CÂMARAS)	
Memória RAM	512 MB
Memória ROM	128 MB
ENTRADAS/SAÍDAS (CÂMARA	S)

Ângulo de visão	100° ~ 30°
Distância mínima abordagem	800mm

MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	244.1 x 90.4 × 90.4 mm	
Material	Metal	
Peso líquido	820 g	
Peso com embalagem	1120 g	

INFORMAÇÕES GERAIS

Serie	Wiz Sense
Tecnología	IP
Tipo de câmara	Bullet

ARMAZENAMENTO

Cartão MicroSD	Até 256Gb
Sistema de	NAS / FTP / SFTP / Micro
armazenamento	SD
Anomalia de	Sim
armazenamento	51111

EIXOS

Movimento 3-Axis

