technical datasheet





Câmara bullet ip de 8 megapixels e lente fixa

HWI-B480HA-LU

VÍDEO(CÂMARAS)		CARACTERÍSTICAS DA REDE	
Resolução vídeo	8 Megapixéis	Conexão IP	1 RJ45 (10M / 100M)
BLC	Sim	ONVIF	Sim, tipo S e T
HLC	Sim	Número máximo	Até 32 usuários
3D-NR	Sim	utilizadores Proteção senha	Sim
AGC	Sim		Explorer / Chrome /
AWB	Sim	Navegadores web	Firefox
WDR	WDR (120 dB)	Software de gestão	iVMS-4200 / Hik- Connect
Imagens por segundo	12.5fps@4K	Dispositivos móveis	Android / IOS (Apple)
Saída de vídeo	RJ45	Visualização simultânea ao vivo	Até 6 canais
Modo dia / noite	Automático	ALIMENTAÇÃO E CONSUMO	
Máscara privacidade	Até 4 zonas	Modo alimentação	DC
Tipo de Códec	CBR / VBR	Tensão	12V
Compressão	H.265+ / H.265 / H.264	Consumo (w)	6.5W
Main stream	4K / 6Mpx / 4Mpx / 1080P / 720P (1		550mA
	~ 12.5fps) 720P / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~	Alimentação PoE	Sim
Sub stream	12.5fps)	Tipo PoE	PoE 802.3af
Marca de água	Sim	LENTE	
Espelho	On / Off	LENTE	-•
IMAGEM		Tipo lente	Fixa
Sensor	CMOS ®	Distância focal	4 mm
Resolução sensor	3840 x 2160	Máxima abertura diafragma	F/2.0
Tamanho Sensor	1/2.7'	Ângulo de visão	78°
Velocidade electró	nica obturador 1/3 ~ 1/10000s	Filtro IR	Sim
	0.01Lux	DISTÂNCIA DORI	
Ratio S/N	Más de 52dB	Detectar	110 m
		Observar	44 m
VISÃO NOTURNA		Reconhecer	22 m
Distância visão noturna	50 m	Identificar	11 m
Tipo de visão noturna	Dual light (IR+Luz blanca)	MATERIAL E DIMENSÕES	
Luz branca	Sim	Dimensões	206.6 x 83.7 x 80.7 mm
Comprimento	850 nm	Material	Metal e plástico
de onda Smart Hybrid		Peso líquido	580 g
Light Sir	n (muda de IR para cor quando são detectadas pessoas)	Peso com embalagem	640 g

technical datasheet

ÁUDIO(CÂMARAS)

Microfone embutido	Sim
Compressão de áudio	G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / AAC-LC / MP2L2 / PCM
Filtro ruido	SI
Frequência da amostragem	8kHz / 16kHz

Velocidade bits 64 Kbps (G.711A / G.711U) / 16 Kbps (G.722.1 / G.726) / 16 ~ 64 Kbps (ACC-LC) / 32 ~ 160 Kbps (MP212)

AMBIENTE

Temperatura de operação	-30 °C ~ 60 °C
Grau de protecção	IP67
Uso	Interior / Exterior
Humidade máxima	95%

ANÁLISE DE VÍDEO

Tipo de detecção	Detecção avançada (classificação pessoa/veículo)	
Detecção de movimento	Sim	
Video Tamper	Sim	
Clasificação humano / veículo	Sim	

ARMAZENAMENTO

Sistema de armazenamento FTP

INFORMAÇÕES GERAIS

Serie	HiWatch
Tecnología	IP
Tipo de câmara	Bullet

EIXOS

Movimento 3-Axis

