technical datasheet





Câmara bullet ip de 2 megapixels e lente fixa

HWI-B121H-C

VÍDEO(CÂMARAS)	
Resolução vídeo	2 Megapixéis
BLC	Sim
HLC	Sim
3D-NR	Sim
AGC	Sim
AWB	Sim
WDR	DWDR
Imagens por segundo	25fps
Saída de vídeo	RJ45
Modo dia / noite	Automático / Manual
Tipo de Códec	CBR / VBR
Tasa bits	32Kbps ~ 8Mbps
Compressão	H.265+ / H.265 / H.264
Main stream	1080P / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream 6	40 × 480 / 640 × 360 (1 ~ 25fps)
Marca de água	Sim
Antiparpadeo	Sim
Espelho	On / Off
IMAGEM	
Sensor	CMOS ®
Resolução sensor	1920 x 1080
Tamanho Sensor	1/2.9'
Velocidade electrónica d	obturador 1/3 ~ 1/100000s
Iluminação mínima	0.01Lux
Ratio S/N	Más de 52dB
VISÃO NOTURNA	
Distância visão noturna	20 m
Tipo de visão noturna	IR
IR ON/Off	Automático / Manual
EXIR	Sim
Comprimento de onda	850 nm

DISTÂNCIA DORI

CARACTERÍSTICAS DA REDE

Conexão IP	1 RJ45 (10M / 100M)
Número máximo utilizadores	Até 32 usuários
Proteção senha	Sim
Navegadores web	Explorer / Chrome / Firefox
Software de gestão	iVMS-4200
Dispositivos móveis	Android / IOS (Apple)
Visualização simultânea ao vivo	Até 6 canais

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	DC
Tensão	12V
Consumo (w)	5W
Amperagem	410mA
Alimentação PoE	Sim
Tipo PoE	PoE 802.3af

LENTE

Tipo lente	Fixa
Distância focal	2.8 mm
Máxima abertura diafragma	F/2.2
Ângulo de visão	94°
Filtro IR	Sim

AMBIENTE

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

INFORMAÇÕES GERAIS

Serie	HiWatch
Tecnología	IP
Tipo de câmara	Bullet

ANÁLISE DE VÍDEO

technical datasheet

Detectar	48 m
Observar	19 m
Reconhecer	9 m
Identificar	4 m

MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	138.8 x 61 x 58 mm
Material	Plástico
Peso líquido	180 g
Peso com embalagem	250 g

EIXOS

Movimento	3-4	Axis

Tipo de detecção

Detecção de movimento básica (diferença de píxeis)

Detecção de movimento

Sim

