technical datasheet





Câmara bullet ip de 4 megapixels e lente fixa

Tipo de detecção

EIXOS

Detecção de

movimento Video Tamper

Movimento

HWI-B140H-M

VÍDEO(CÂMARAS)	
Resolução vídeo	4 Megapixéis
BLC	Sim
3D-NR	Sim
AGC	Sim
WDR	WDR (120 dB)
Imagens por segundo	20fps
Saída de vídeo	RJ45
Modo dia / noite	Automático / Manual
Máscara privacidade	Sim
Tasa bits	32Kbps ~ 8Mbps
Compressão	H.265+ / H.265 / H.264
	Mpx (1 ~ 20fps) / 3Mpx / 1080P / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream 64	40 × 480 / 640 × 360 / 320 × 240 (25fps)
Marca de água	Sim
Antiparpadeo	Sim
Espelho	On / Off
ALIMENTAÇÃO E CONS	SUMO
Modo alimentação	DC
Tensão	12V
Consumo (w)	5W
Amperagem	400mA
Alimentação PoE	Sim
Tipo PoE	PoE 802.3af
LENTE	
Tipo lente	Fixa
Distância focal	2.8 mm
Máxima abertura diafra	igma F/2.0
Ângulo de visão	100°
AMBIENTE	
Temperatura de operaç	ção -30 °C ~ 50 °C
Grau de protecção	IP67

CARACTERÍSTICAS DA REDE

Conexão IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Sim, tipo S e G
Número máximo utilizadores	Até 32 usuários
Navegadores web	Explorer / Chrome / Firefox / Safari
Software de gestão	iVMS-4200 / iVMS-5200 / Hik- Connect
Dispositivos móveis	Android / IOS (Apple)
Visualização simultânea ao vivo	Até 6 canais
Filtro endereços IP	Sim
IMAGEM	
Sensor	CMOS ®
Resolução sensor	2560 x 1440
Tamanho Sensor	1/1.3'
Velocidade electrónica o	bturador 1/3 ~ 1/100000s
Iluminação mínima	0.1Lux
DISTÂNCIA DORI	
Detectar	56 m
Observar	23 m
Reconhecer	11 m
Identificar	5 m
MATERIAL E DIMENSÕE	S
Dimensões	191.3 x 70 (Ø) mm
Material	Metal
Peso líquido	400 g
Peso com embalagem	640 g
ANÁLISE DE VÍDEO	

Detecção de movimento básica

(diferença de píxeis)

Sim

Sim

3-Axis

technical datasheet

Uso	Interior / Exterior
Humidade máxima	95%
VISÃO NOTURNA	
Distância visão noturna	30 m
Tipo de visão noturna	IR
Comprimento de onda	850 nm
INFORMAÇÕES GERAIS	
Tecnología	IP
Tipo de câmara	Bullet

ARMAZENAMENTO

Sistema de armazenamento

NAS

