technical datasheet





Cámara bullet ip de 8 megapíxeles y óptica fija

HWI-B480HA-LUF/SL

Si
S
S
S
S
0 dB
s@4K
RJ45
anua
zonas
/ VBF
Mbps
H.264
20P (7 5fps)
50 (1 ^ .5fps)
S
S
n / Off
10S ®
c 2160
1/2.7
,000s
01Lux
52dB
Si
S

CARACTERISTICAS DE RED

1 RJ45 (10M / 100M)	Conexión IP
Sí, tipo S, G y T	ONVIF
Hasta 32 usuarios	Número máximo de usuarios
Sí	Protección contraseña
Explorer / Chrome / Firefox	Navegadores web
iVMS-4200 / Hik-Connect	Software de gestión
Android / IOS (Apple)	Dispositivos móviles
Hasta 6 canales	Vista simultánea en vivo

VISION NOCTURNA

50 m	Distancia visión nocturna
Dual light (IR+Luz blanca)	Tipo de visión nocturna
Automático / Manua	IR ON/Off
S	Luz blanca
850 nm	Longitud de onda
Sí (conmuta de IR a color a detectar personas	Smart Hybrid Light

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	12V
Consumo (w)	9W
Amperaje	750mA
Alimentación PoE	Sí
Tipo PoE	PoE 802.3af

DISTANCIA DORI

Detectar	115 m
Observar	45 m
Reconocer	22 m
Identificar	11 m

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-30 °C ~ 60 °C
Grado de protección	IP67

technical datasheet

Filtro ruido	SI
Frecuencia de	8kHz/16kHz
muestreo	
Velocidad bits	64 Kbps (G.711) / 16 Kbps (G.722.1 / G.726) / 16 ~ 64 Kbps (AAC) / 32 ~ 160 Kbps
LENTE	(MP2L2)

LENTE

Tipo lente	Fija
Distancia focal	4 mm
Máxima apertura diafragma	F/2.0
Ángulo de visión	78°
Filtro IR	Sí

MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	221.7 x 83.7 x 80.7 mm
Material	Metal y plástico
Peso neto	580 g
Peso con embalaje	630 g

INFORMACIÓN GENERAL

Serie	HiWatch
Tecnología	IP
Tipo de cámara	Bullet

EJES

Movimiento	3-Axis

Uso	Interior / Exterior
Humedad máxima	95%

ANÁLISIS DE VÍDEO

Tipo de deteccion	Detección avanzada (clasificación persona/vehículo)
Detección de movimiento	Sí
Video Tamper	Si
Clasificación humano / vehículo	Sí

ALMACENAMIENTO

Hasta 512Gb	Tarjeta MicroSD
FTP / Micro SD	Sistema de almacenamiento

SISTEMA (CAMARAS)

Botón de reset Sí

