

HIKVISION
HiWatch Series



Cámara bullet ip de 4 megapíxeles y óptica fija

HWI-B140H-M

VIDEO (CAMARAS)

Resolución vídeo	4 Megapíxeles
BLC	Sí
3D-NR	Sí
AGC	Sí
WDR	WDR (120 dB)
Imágenes por segundo	20fps
Salida de vídeo	RJ45
Modo día / noche	Automático / Manual
Máscara de privacidad	Sí
Tasa bits	32Kbps ~ 8Mbps
Compresión	H.265+ / H.265 / H.264
Main stream	4Mpx (1 ~ 20fps) / 3Mpx / 1080P / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	640 x 480 / 640 x 360 / 320 x 240 (25fps)
Marca de agua	Sí
Antiparpadeo	Sí
Espejo	On / Off

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	12V
Consumo (w)	5W
Amperaje	400mA
Alimentación PoE	Sí
Tipo PoE	PoE 802.3af

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-30 °C ~ 50 °C
Grado de protección	IP67
Uso	Interior / Exterior
Humedad máxima	95%

LENTE

Tipo lente	Fija
Distancia focal	2.8 mm

CARACTERÍSTICAS DE RED

Conexión IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Sí, tipo S y G
Número máximo de usuarios	Hasta 32 usuarios
Navegadores web	Explorer / Chrome / Firefox / Safari
Software de gestión	iVMS-4200 / iVMS-5200 / Hik-Connect
Dispositivos móviles	Android / IOS (Apple)
Vista simultánea en vivo	Hasta 6 canales
Filtro de direcciones IP	Sí

IMAGEN

Sensor	CMOS ®
Resolución sensor	2560 x 1440
Tamaño Sensor	1/1.3'
Velocidad electrónica obturador	1/3s ~ 1/100,000s
Iluminación mínima	0.1Lux

MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	191.3 x 70 (Ø) mm
Material	Metal
Peso neto	400 g
Peso con embalaje	640 g

DISTANCIA DORI

Detectar	56 m
Observar	23 m
Reconocer	11 m
Identificar	5 m

ANÁLISIS DE VÍDEO

Tipo de detección	Detección de movimiento básica (diferencia de píxeles)
Detección de movimiento	Sí
Video Tamper	Si

EJES

Movimiento	3-Axis
------------	---------------

technical datasheet

Máxima apertura diafragma	F/2.0
---------------------------	--------------

Ángulo de visión	100°
------------------	-------------

VISION NOCTURNA

Distancia visión nocturna	30 m
---------------------------	-------------

Tipo de visión nocturna	IR
-------------------------	-----------

Longitud de onda	850 nm
------------------	---------------

INFORMACIÓN GENERAL

Tecnología	IP
------------	-----------

Tipo de cámara	Bullet
----------------	---------------

ALMACENAMIENTO

Sistema de almacenamiento

NAS

