

technical datasheet

HIKVISION
HiWatch Series



Cámara bullet ip de 8 megapíxeles y óptica varifocal motorizada (zoom)

HWI-B782H-Z

VIDEO (CÁMARAS)

Resolución vídeo	8 Megapíxeles
BLC	Sí
HLC	Sí
3D-NR	Sí
AGC	Sí
AWB	Sí
WDR	WDR (120 dB)
Imágenes por segundo	20fps
Salida de vídeo	RJ45
Modo día / noche	Automático / Manual
Máscara de privacidad	Sí
Tipo de Codec	CBR / VBR
Tasa bits	32Kbps ~ 16Mbps
Compresión	H.265+ / H.265 / H.264
Main stream	4K (1 ~ 20fps) / 6Mpx / 4Mpx / 1080P / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 25fps)
Sub stream 2	1080P / 720P / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 10fps)
Antiparpadeo	Sí
Espejo	On / Off

CARACTERÍSTICAS DE RED

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

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
-------------------	-----------

DISTANCIA DORI

Detectar (Lente abierta)	97 m
Detectar (Lente cerrada)	290 m
Observar (Lente abierta)	38 m
Observar (Lente cerrada)	115 m
Reconocer (Lente abierta)	19 m
Reconocer (Lente cerrada)	58 m
Identificar (Lente abierta)	9 m
Identificar (Lente cerrada)	29 m

ANÁLISIS DE VÍDEO

Tipo de detección	Detección por cruce de línea/área
Cruce de línea	Sí
Intrusión	Sí
Detección facial	Sí
Detección de movimiento	Sí
Video Tamper	Sí
Clasificación humano / vehículo	Sí

IMAGEN

Sensor	CMOS ®
Resolución sensor	3840 x 2160
Tamaño Sensor	1/2.8'
Velocidad electrónica obturador	1/3s ~ 1/100,000s
Iluminación mínima	0.005Lux
Ratio S/N	Más de 52dB

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-30 °C ~ 60 °C
Grado de protección	IP67
Antivandálica	IK10
Uso	Interior / Exterior
Humedad máxima	95%

LENTE

Tipo lente	Varifocal motorizada (Zoom)
------------	------------------------------------

technical datasheet

Voltaje	12V
Consumo (w)	15W
Amperaje	1250mA
Alimentación PoE	Sí
Tipo PoE	PoE+ 802.3at

AUDIO (CAMARAS)

Entrada de audio	1 Entrada
Compresión de audio	G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / AAC / MP2L2 / MP3 / PCM
Filtro ruido	SI
Frecuencia de muestreo	8 kHz / 16 kHz / 32 kHz / 44.1 kHz / 48 kHz
Velocidad bits	64 Kbps (G.711A / G.711U) / 16 Kbps (G.722.1 / G.726) / 16 ~ 64 Kbps (AAC) / 32 ~ 192 Kbps (MP2L2) / 8 ~ 320 Kbps (MP3)
Salida de audio	1

MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	295 x 102.4 (Ø) mm
Material	Aleación de aluminio
Peso neto	1400 g
Peso con embalaje	2070 g

VISION NOCTURNA

Distancia visión nocturna	60 m
Tipo de visión nocturna	IR
Longitud de onda	850 nm

EJES

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

Distancia focal	2.8 mm ~ 12 mm
Máxima apertura diafragma	F/1.6
Ángulo de visión	108° ~ 30°
Filtro IR	Sí

INFORMACIÓN GENERAL

Serie	Acusense
Tecnología	IP
Tipo de cámara	Bullet
ALMACENAMIENTO	
Tarjeta MicroSD	Hasta 256Gb
Sistema de almacenamiento	NAS / FTP / Micro SD
ANR (Grabación redundante en SD)	Sí

ENTRADAS/SALIDAS (CÁMARAS)

Alarma	1 Entradas / 1 Salida
--------	-----------------------

