technical datasheet





Cámara bullet ip de 4 megapíxeles y óptica fija

HWI-B140HA-LU

VIDEO (CAMARAS)		CARACTERÍSTICAS DE RE	:D
Resolución vídeo	4 Megapíxeles	Conexión IP	1 RJ45 (10M / 100M)
BLC	Sí	ONVIF	Sí, tipo S y T
HLC	Sí	Número máximo de usuarios	Hasta 32 usuarios
3D-NR	Sí	Protección contraseña	Sí
AGC	Sí	Navegadores web	Explorer / Chrome /
AWB	Sí		Firefox
WDR	WDR (120 dB)	Software de gestión	iVMS-4200 / Hik-Connect
Imágenes por segundo	20fps	Dispositivos móviles Vista simultánea en vivo	Android / IOS (Apple) Hasta 6 canales
Salida de vídeo	RJ45		
Modo día / noche	Automático	ALIMENTACIÓN Y CONSU	JMO
Máscara de	Hasta 4 zonas	Modo alimentación	DC
privacidad		Voltaje	12V
Tipo de Codec	CBR / VBR	Consumo (w)	5W
Tasa bits	32Kbps ~ 8Mbps	Amperaje	400mA
Compresión	H.265+ / H.265 / H.264	Alimentación PoE	Sí
Main stream 4Mpx (1 ~ 20fps) / 1080P / 720P (1 ~ 25fps)	Tipo PoE	PoE 802.3af
Sub stream 720P	0 / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 25fps)	LENTE	
Marca de agua	Sí	Tipo lente	Fija
Espejo	On / Off	Distancia focal	2.8 mm
IMAGEN		Máxima apertura diafragn	ma F/1.6
Sensor	CMOS ®	Ángulo de visión	98°
Resolución sensor	2560 x 1440	Filtro IR	Sí
Tamaño Sensor	1/3'	DISTANCIA DORI	
Velocidad electrónica obtu	rador 1/3s ~ 1/100,000s	Detectar	63 m
 Iluminación mínima	0.005Lux	Observar	25 m
Ratio S/N	Más de 52dB	Reconocer	12 m
			6 m
VISION NOCTURNA			
Distancia visión nocturna	30 m	MATERIAL Y DIMENSIONI	
Tipo de visión	Dual light (IR+Luz blanca)	Dimensiones	184.1 x 69.1 x 66 mm
nocturna		Material	Metal y plástico
Luz blanca	Sí	Peso neto	270 g
Longitud de onda	850 nm	Peso con embalaje	500 g

INFORMACIÓN GENERAL

technical datasheet

Smart Hybrid Light	Sí (conmuta de IR a color al detectar personas)
AUDIO (CAMAR	AS)
Micrófono incorporado	Sí
Compresión G.7 de audio	711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / AAC-LC / MP2L2 / PCM
Filtro ruido	SI
Frecuencia de muestreo	8kHz/16kHz
	Kbps (G.711A / G.711U) / 16 Kbps (G.722.1 .726) / 16 ~ 64 Kbps (ACC-LC) / 32 ~ 160 Kbps (MP212)

AMBIENTE

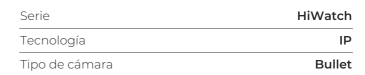
Temperatura de funcionamiento	-30 °C ~ 60 °C
Grado de protección	IP67
Uso	Interior / Exterior
Humedad máxima	95%

ANÁLISIS DE VÍDEO

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

ALMACENAMIENTO

Sistema de almacenamiento	FTP
---------------------------	-----



EJES

Movimiento	3-Axis
Movimiento	3-Axis

