technical datasheet





Cámara bullet ip de 4 megapíxeles y óptica varifocal motorizada (zoom)

HWI-B640HA-LZU

VIDEO (CAMARAS)		DISTANCIA DORI	
Resolución vídeo	4 Megapíxeles	Detectar (Lente abierta)	64 m
BLC	Sí	Detectar (Lente cerrada)	198 m
HLC	Sí	Observar (Lente abierta)	25 m
3D-NR	Sí	Observar (Lente cerrada)	79 m
AGC	Sí	Reconocer (Lente abierta)	13 m
AWB	Sí	Reconocer (Lente cerrada) 40 m
WDR	WDR (120 dB)	Identificar (Lente abierta)	6 m
Imágenes por segundo	20fps	Identificar (Lente cerrada)	20 m
Salida de vídeo	RJ45	VISION NOCTURNA	
Modo día / noche	Automático / Manual	Distancia visión nocturna	50 m
Máscara de privacidad	Hasta 4 zonas	Tipo de visión nocturna	Dual light (IR+Luz blanca)
Tipo de Codec	CBR / VBR	IR ON/Off	Automático / Manual
Tasa bits	32Kbps ~ 16Mbps	Luz blanca	Sí
Compresión	H.265 / H.264	Distancia luz	50 m
Main stream 4Mpx	(1 ~ 20fps) / 1080P / 720P (1 ~ 25fps)	blanca	
Sub stream 720	P / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 25fps)	Longitud de onda Smart Hybrid	850 nm Sí (conmuta de IR a color al
Marca de agua	Sí	Light	detectar personas)
Espejo	On / Off	ALIMENTACIÓN Y CONSU	IMO
CARACTERÍSTICAS DE RE	D	Modo alimentación	DC
		Voltaje	12V
Conexión IP	1 RJ45 (10M / 100M)	Consumo (w)	11W
ONVIF Número máximo de	Sí, tipo S, G y T	Amperaje	900mA
usuarios	Hasta 32 usuarios	Alimentación PoE	Sí
Protección contraseña	Sí	Tipo PoE	PoE 802.3af
Navegadores web	Explorer / Chrome / Firefox	AUDIO (CAMARAS)	
Software de gestión	iVMS-4200 / Hik-Connect	Micrófono incorporado	Sí
Dispositivos móviles	Android / IOS (Apple)	·	IU / G.722.1 / G.726 / AAC-LC /
Vista simultánea en vivo	Hasta 6 canales	de audio	MP2L2 / PCM
		Filtro ruido	SI
IMAGEN		Frecuencia de	8kHz / 16kHz
Sensor	CMOS ®	muestreo	
Resolución sensor	2560 x 1440		
Tamaño Sensor	1/3'		

technical datasheet

	1/3s ~ 1/100,000s	Velocidad 16 ~ 64 Kbps (G.711) / 16 Kbps (G.722.1 / G.726) / Velocidad 16 ~ 64 Kbps (AAC) / 32 ~ 160 Kbps (MP2L2)
Iluminación mínima	0.005Lux	bits (MP2L2)
		AMBIENTE
Ratio S/N	Más de 52dB	· · · · - · - · · · · · · · · · · · · ·
LENTE		Temperatura de funcionamiento -30 °C ~ 60 °C
Tipo lente	Varifocal motorizada (Zoom)	Grado de protección IP67 Uso Interior / Exterior
Distancia focal	2.8 mm ~ 12 mm	Humedad máxima 95%
Máxima apertura diafragma	F/1.6	ANÁLISIS DE VÍDEO
Ángulo de visión	96.7° ~ 29.7°	Tipo de detección (alasificación avanzada
Filtro IR	Sí	(clasificación persona/vehículo) Detección de movimiento
MATERIAL Y DIMENSIONES		Video Tamper Si
Dimensiones	252 x 105 (Ø) mm	Clasificación
Material	Metal	humano / vehículo
Peso neto	570 g	ALMACENAMIENTO
Peso con embalaje	870 g	Tarjeta MicroSD Hasta 512Gb
Color	Blanco	Sistema de almacenamiento FTP / Micro SD
INFORMACIÓN GENERAL		SISTEMA (CAMARAS)
Serie	HiWatch	Botón de reset Sí
Tecnología	IP	
Tipo de cámara	Bullet	
EJES		
Movimiento	3-Axis	