technical datasheet



HIKVISION®

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

DS-2CD2646G2HT-IZS

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

CARACTERÍSTICAS DE RED

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

IMAGEN

ANÁLISIS DE VÍDEO

Tipo de deteccion	Analítica con clasificación humano/vehículo en cruce de línea/área
Funciones IA	Detección facial
Cambio de escena	Sí
Cruce de línea	Sí
Intrusión	Sí
Detección facial	Sí
Detección de movimiento	Sí
Video Tamper	Si
Clasificación humano/ vehículo	Sí

DISTANCIA DORI

Detectar (Lente abierta)	63 m
Detectar (Lente cerrada)	180 m
Observar (Lente abierta)	25 m
Observar (Lente cerrada)	71 m
Reconocer (Lente abierta)	13 m
Reconocer (Lente cerrada)	36 m
Identificar (Lente abierta)	6 m
Identificar (Lente cerrada)	18 m

LENTE

Tipo lente	Varifocal motorizada (Zoom)
Distancia focal	2.8 mm ~ 12 mm
Máxima apertura diafragma	F/1.0
Ángulo de visión	105.4° ~ 34.3°
Distancia mínima enfoque	1000mm
Filtro IR	Sí

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	12V
Consumo (w)	13W

technical datasheet

CMOS ®		Sensor
2688 x 1520	sensor	Resolución se
1/3	nsor	Tamaño Sens
1/3s ~ 1/100,000s	lectrónica obturador	Velocidad ele
0.001Lux	mínima	luminación r
Más de 52dB		Ratio S/N
	MARAS)	AUDIO (CAM
1 Entrada		Entrada de audio
.726 / AAC / MP2L2 / MP3 / PCM	G.711 / G.722.1 / G	Compresión de audio
SI		-iltro ruido
2 kHz / 44.1 kHz / 48 kHz	8 kHz / 16 kHz / 3	-recuencia de
		muestreo
IU) / 16 Kbps (G.722.1 (bps (AAC) / 32 ~ 192 ⁽ 8 ~ 320 Kbps (MP3)		Velocidad oits
1		Salida de audio
	CTURNA	VISION NOCT
60 m	sión nocturna	Distancia visi
00 11		
IR	ón nocturna	Γipo de visiór

MATERIAL Y DIMENSIONES

Longitud de onda

DarkFighter

Movimiento

Dimensiones	298 x 97.9 x 95.7 mm
Material	Metal
Peso neto	1490 g
Peso con embalaje	2300 g
EJES	

ENTRADAS/SALIDAS (CÁMARAS)

Alarma 1 Entradas / 1 Salida

Amperaje	1080mA
Alimentación PoE	Sí
Tipo PoE	PoE+ 802.3at

AMBIENTE

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

INFORMACIÓN GENERAL

Serie	Acusense
Tecnología	IP
Tipo de cámara	Bullet

ALMACENAMIENTO

Tarjeta MicroSD	Hasta 512Gb
Sistema de almacenamiento	NAS / FTP / Micro SD
ANR (Grabación redundante en SD)	Sí

SISTEMA (CAMARAS)

850 nm

3-Axis

Si

Botón de reset Sí

