


HIKVISION®
Cámara minidomo ip de 4 megapíxeles y óptica varifocal motorizada (zoom)
DS-2CD2H43G2-IZS
VIDEO (CAMARAS)

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	Sí
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)
Antiparpadeo	Sí
Espejo	On / Off

DISTANCIA DORI

Detectar (Lente abierta)	64 m
Detectar (Lente cerrada)	200 m
Observar (Lente abierta)	25 m
Observar (Lente cerrada)	80 m
Reconocer (Lente abierta)	13 m
Reconocer (Lente cerrada)	40 m
Identificar (Lente abierta)	6 m
Identificar (Lente cerrada)	20 m

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	12V

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
Dispositivos móviles	Android / IOS (Apple)
Vista simultánea en vivo	Hasta 6 canales
Filtro de direcciones IP	Sí

ANÁLISIS DE VÍDEO

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

AUDIO (CAMARAS)

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

Salida de audio

1

AMBIENTE

technical datasheet

Consumo (w)	11W	Temperatura de funcionamiento	-30 °C ~ 60 °C
Amperaje	920mA	Grado de protección	IP67
Alimentación PoE	Sí	Antivandálica	IK10
Tipo PoE	PoE 802.3af	Uso	Interior / Exterior
IMAGEN			
Sensor	CMOS ®		
Resolución sensor	2688 x 1520		
Tamaño Sensor	1/3'		
Velocidad electrónica obturador	1/3s ~ 1/100,000s		
Iluminación mínima	0.005Lux		
VISION NOCTURNA			
Distancia visión nocturna	40 m		
Tipo de visión nocturna	IR		
IR ON/Off	Automático / Manual		
EXIR	Sí		
Longitud de onda	850 nm		
MATERIAL Y DIMENSIONES			
Dimensiones	126 x 138.3 (Ø) mm		
Material	Aleación de aluminio		
Peso neto	830 g		
Peso con embalaje	1120 g		
EJES			
Movimiento	3-Axis		
ENTRADAS/SALIDAS (CÁMARAS)			
Alarma	1 Entradas / 1 Salida		
LENTE			
Tipo lente	Varifocal motorizada (Zoom)		
Distancia focal	2.8 mm ~ 12 mm		
Máxima apertura diafragma	F/1.6		
Ángulo de visión	95.8° ~ 29.2°		
Filtro IR	Sí		
INFORMACIÓN GENERAL			
Serie	Acusense		
Tecnología	IP		
Tipo de cámara	Minidomo		
ALMACENAMIENTO			
Tarjeta MicroSD	Hasta 512Gb		
Sistema de almacenamiento	NAS / FTP / Micro SD		
ANR (Grabación redundante en SD)	Sí		
SISTEMA (CAMARAS)			
Botón de reset	Sí		

