technical datasheet



HIKVISION®

Câmara dome ip de 4 megapixels e lente zoom óptico

DS-2CD2H43G2-IZS

VIDEO(CAMARAS)	
Resolução vídeo	4 Megapixéis
BLC	Sim
HLC	Sim
3D-NR	Sim
AGC	Sim
AWB	Sim
WDR	WDR (120 dB)
Imagens por segundo	25fps
Saída de vídeo	RJ45
Modo dia / noite	Automático / Manual
Máscara privacidade	Sim
Tipo de Códec	CBR / VBR
Tasa bits	32Kbps ~ 8Mbps
Compressão	H.265+ / H.265 / H.264
Main stream 4Mpx / 19	080P / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	0 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 25fps)
Sub stream 2 1080P / 720P /	640 × 480 / 640 × 360 (1 ~ 10fps)
Antiparpadeo	Sim
Espelho	On / Off
DISTÂNCIA DORI	
Detectar (Lente aberta)	64 m
Detectar (Lente fechada)	200 m
Observar (Lente aberta)	25 m
Observar (Lente fechada)	80 m
Reconhecer (Lente aberta)	13 m
Reconhecer (Lente fechada)	40 m
Identificar (Lente aberta)	6 m
Identificar (Lente fechada)	20 m
ÁUDIO(CÂMARAS)	

ÁUDIO(CÂMARAS)

Entrada de	1 Entrada
áudio	i Liitiada

CARACTERÍSTICAS DA REDE

Conexão IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Sim, tipo S e G
Número máximo utilizadores	Até 32 usuários
Proteção senha	Sim
Navegadores web	Explorer / Chrome / Firefox
Software de gestão	iVMS-4200 / Hik-Connect / Hik-Central
Dispositivos móveis	Android / IOS (Apple)
Visualização simultânea ao vivo	Até 6 canais
Filtro endereços IP	Sim

ANÁLISE DE VÍDEO

Tipo de detecção	Analítica com classificação homem/veículo no cruzamento de linhas/áreas
Funciones IA	Detección facial
Cruzamento de linha	Sim
Intrusão	Sim
Detecção de faces	Sim
Detecção de movimento	Sim
Video Tamper	Sim
Clasificação humano / veículo	Sim

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	DC
Tensão	12V
Consumo (w)	11W
Amperagem	920mA
Alimentação PoE	Sim
Tipo PoE	PoE 802.3af

VISÃO NOTURNA

Distância visão noturna	40 m
Tipo de visão noturna	IR

technical datasheet

Compressão de áudio	G.711 / G.722.1 / G.	726 / AAC / MP2L2 / MP3 / PCM
Filtro ruido		SI
Frequência da amostragem	8 kHz 16 kHz 32 k	Hz 44.1 kHz 48 kHz
Velocidade bits		bps (G.722.1 / G.726) AAC) / 32 ~ 192 Kbps 8 ~ 320 Kbps (MP3)
Saída de áudio		1
IMAGEM		
Sensor		CMOS ®
Resolução sens	sor	2688 x 1520
Tamanho Sens	or	1/3'
Velocidade ele	ctrónica obturador	1/3 ~ 1/100000s
Iluminação mír	nima	0.005Lux
LENTE		
Tipo lente		Zoom óptico
Distância focal		2.8 mm ~ 12 mm
Máxima abertu	ıra diafragma	F/1.6

MATERIAL E DIMENSÕES

Ângulo de visão

Filtro IR

Dimensões	126 x 138.3 (Ø) mm
Material	Liga de alumínio
Peso líquido	830 g
Peso com embalagem	1120 g

EIXOS

Movimento 3-Axis

ENTRADAS/SAÍDAS (CÂMARAS)

Alarme 1 Entradas / 1 Saída

IR ON/Off	Automático / Manual
EXIR	Sim
Comprimento de onda	850 nm
AMBIENTE	
Temperatura de operação	-30 °C ~ 60 °C
Grau de protecção	IP67
Antivandalismo	IK10
Uso	Interior / Exterior
Humidade máxima	95%

INFORMAÇÕES GERAIS

Serie	Acusense
Tecnología	IP
Tipo de câmara	Dome

ARMAZENAMENTO

Cartão MicroSD	Hasta 512Gb
Sistema de armazenamento	NAS / FTP / Micro SD
ANR (Gravação redundante em SD)	Sim

SISTEMA (CÂMARAS)

95.8° ~ 29.2°

Sim

Botão de reset Sim

