


HIKVISION®
Câmera dome ip de 4 megapixels e lente fixa
DS-2CD2143G2-I
VÍDEO(CÂMARAS)

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 Códice	CBR / VBR
Tasa bits	32Kbps ~ 8Mbps
Compressão	H.265+ / H.265 / H.264
Main stream	4Mpx / 1080P / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	640 × 480 / 640 × 360 (1 ~ 25fps)
Sub stream 2	720P / 640 × 480 / 640 × 360 (1 ~ 25fps)
Antiparpadeo	Sim
Espelho	On / Off

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	DC
Tensão	12V
Consumo (w)	6.5W
Amperagem	400mA
Alimentação PoE	Sim
Tipo PoE	PoE 802.3af

IMAGEM

Sensor	CMOS ®
Resolução sensor	2688 x 1520
Tamanho Sensor	1/3"
Velocidade electrónica obturador	1/3 ~ 1/100000s
Iluminação mínima	0.005Lux

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

Cruzamento de linha	Sim
Intrusão	Sim
Detecção de faces	Sim
Detecção de movimento	Sim
Video Tamper	Sim
Clasificação humano / veículo	Sim

AMBIENTE

Temperatura de operação	-30 °C ~ 60 °C
Grau de protecção	IP67
Antivandalismo	IK10
Uso	Interior / Exterior
Humididade máxima	95%

LENTE

Tipo lente	Fixa
Distância focal	2.8 mm
Máxima abertura diafragma	F/1.6
Ângulo de visão	103°

INFORMAÇÕES GERAIS

Serie	Acusense
Tecnología	IP
Tipo de câmara	Dome

technical datasheet

MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	84.7 x 110.8 (Ø) mm
Material	Alumínio e plástico
Peso líquido	530 g
Peso com embalagem	720 g

DISTÂNCIA DORI

Detectar	67 m
Observar	26 m
Reconhecer	13 m
Identificar	6 m

ARMAZENAMENTO

Cartão MicroSD	Até 256Gb
Sistema de armazenamento	NAS / Micro SD / Gravador
ANR (Gravação redundante em SD)	Sim

SISTEMA (CÂMARAS)

Botão de reset	Sim
----------------	------------

VISÃO NOTURNA

Distância visão noturna	30 m
IR ON/Off	Sim
Comprimento de onda	850 nm

EIXOS

Movimento	3-Axis
-----------	---------------

