

HIKVISION®



Câmara bullet ip de 4 megapixels e lente fixa

DS-2CD2T47G3-LIS2UY/SL

VÍDEO(CÂMARAS)

Resolução vídeo	4 Megapixéis
BLC	Sim
HLC	Sim
3D-NR	Sim
AGC	Sim
AWB	Sim
WDR	WDR (130 dB)
Imagens por segundo	25fps
Saída de vídeo	RJ45
Modo dia / noite	Automático / Manual
Máscara privacidade	Até 4 zonas
Sistema nevoeiro	Sim
Tipo de Códec	CBR / VBR
Tasa bits	32Kbps ~ 8Mbps
Compressão	H.265 / H.264
EIS	Sim
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 água	Sim
Espelho	On / Off

ANÁLISE DE VÍDEO

Tipo de deteccion	Analítica com classificação homem/veículo no cruzamento de linhas/áreas
Funciones IA	Detección facial
Mudança de cena	Sim
Cruzamento de linha	Sim
Intrusão	Sim
Detecção de faces	Sim
Detecção de movimento	Sim

CARACTERÍSTICAS DA REDE

Conexão IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Sim, tipo S , G e T
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

ÁUDIO(CÂMARAS)

Microfone embutido	Sim
Entrada de áudio	1 Entrada
Altifalante incorporado	Sim
Compressão de áudio	G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / AAC / MP2L2 / MP3 / PCM
Filtro ruído	SI
Frequência da amostragem	8 kHz / 16 kHz / 32 kHz / 48 kHz
Velocidade bits	64 Kbps (G.711A / G.711U) / 16 Kbps (G.722.1 / G.726) / 16 ~ 64 Kbps (AAC) / 32 ~ 192 Kbps (MP2L2) / 8 ~ 320 Kbps (MP3)
Saída de áudio	1

IMAGEM

Sensor	CMOS ®
Resolução sensor	2688 x 1520
Tamanho Sensor	1/1.8'
Velocidade electrónica obturador	1s to 1/100,000s
Iluminação mínima	0.0001Lux
Ratio S/N	Más de 52dB

LENTE

Tipo lente	Fixa
Distância focal	2.8 mm

technical datasheet

Video Tamper	Sim
Classificação humano / veículo	Sim
VISÃO NOTURNA	
Distância visão noturna	60 m
Tipo de visão noturna	Dual light (IR+Luz blanca)
IR ON/Off	Automático / Manual
Smart IR	Sim
Distância luz branca	60 m
Luz branca	Sim
Smart Hybrid Light	Sim (muda de IR para cor quando são detectadas pessoas)
ALIMENTAÇÃO E CONSUMO	
Modo alimentação	DC
Tensão	12V
Consumo (w)	17W
Amperagem	1400mA
Alimentação PoE	Sim
Tipo PoE	PoE+ 802.3at
DISTÂNCIA DORI	
Detectar	61 m
Observar	24 m
Reconhecer	12 m
Identificar	6 m
ARMAZENAMENTO	
Cartão MicroSD	Hasta 512Gb
Sistema de armazenamento	NAS / FTP / Micro SD
Anomalia de armazenamento	Sim
ANR (Gravação redundante em SD)	Sim
TIOC	
Sirene	Sim
Luz	Branco
Potência sirene	120dB
ENTRADAS/SAÍDAS (CÂMARAS)	
Alarme	2 Entradas / 2 Saídas

Máxima abertura diafragma	F/1.0
Ângulo de visão	111°
Distância mínima abordagem	2500mm
Filtro IR	Sim

MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	286.7 x 93.3 x 91.2 mm
Material	Metal
Peso líquido	1250 g
Peso com embalagem	1800 g
Cor	Branco

AMBIENTE

Temperatura de operação	-30 °C ~ 60 °C
Grau de protecção	IP67 / NEMA 4X
Uso	Interior / Exterior
Humidade máxima	95%

INFORMAÇÕES GERAIS

Serie	ColorVu
Tecnología	IP
Tipo de câmara	Bullet

EIXOS

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

SISTEMA (CÂMARAS)

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

