technical datasheet



HIKVISION°

Câmara bullet ip de 4 megapixels e lente fixa

DS-2CD2047G3-LI2UY/SL

,	^
	$(C \vee V \vee V \vee C)$
VIDEO	(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 × 480 / 640 × 360 (1 ~ 10fps)
Marca de água	Sim
Espelho	On / Off

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

ANÁLISE DE VÍDEO

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

VISÃO NOTURNA

40 m	Distância visão noturna
D. Historia (ID)	Tipo de visão
Dual light (IR+Luz blanca)	noturna
Sim	Smart IR
Sim	Full Color
850 nm	Comprimento de onda
40 m	Distância luz branca
Sim	Luz branca
Sim (muda de IR para cor quando são detectadas pessoas)	Smart Hybrid Light

LENTE

Tipo lente	Fixa
Distância focal	2.8 mm
Máxima abertura diafragma	F/1.0
Ângulo de visão	111°
Distância mínima abordagem	2500mm
Filtro IR	Sim

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

\vee	1odo alimentação	DC
Te	ensão	12\

technical datasheet

IMAGEM

CMOS ®
2688 x 1520
1/1.8'
1s to 1/100,000s
0.0001Lux
Más de 52dB

ÁUDIO(CÂMARAS)

	<u></u>
	amostragem
8 kHz / 16 kHz / 32 kHz / 48 kHz	da
	'
	Frequência
S	Filtro ruido
MP2L2 / MP3 / PCN	de áudio
	'
G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / AAC	Compressão
5111	incorporado
Sim	
	Altifalante
5	embutido
Sim	MICIOIONE
	Microfone

Velocidade bits 64 Kbps (G.711) / 16 Kbps (G.722.1 / G.726) / 16 ~ 64 Kbps (AAC) / 32 ~ 160 Kbps (MP2L2)

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

TIOC

Luz Branco

Consumo (w)	12W
Amperagem	1000mA
Alimentação PoE	Sim
Tipo PoE	PoE+ 802.3at

DISTÂNCIA DORI

Detectar	61 m
Observar	24 m
Reconhecer	12 m
Identificar	6 m

MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	176.3 x 74.4 (Ø) mm
Material	Metal
Peso líquido	530 g
Peso com embalagem	820 g

ARMAZENAMENTO

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

SISTEMA (CÂMARAS)

Botão de reset Sim

