technical datasheet



HIKVISION®

Câmara dome ip de 4 megapixels e lente fixa

DS-2CD1347G2H-LIU

^
$\sim v r 4 v D v C r$
CÂMARAS)

Resolução vídeo	4 Megapixéis
BLC	Sim
HLC	Sim
3D-NR	Sim
AGC	Sim
AWB	Sim
WDR	WDR (120 dB)
Imagens por segundo	20fps
Saída de vídeo	RJ45
Modo dia / noite	Automático / Manual
Máscara privacidade	Até 4 zonas
Tipo de Códec	CBR/VBR
Tasa bits	32Kbps ~ 8Mbps
Compressão	H.265+ / H.265 / H.264
Main stream	4Mpx (1 ~ 20fps) / 1080P / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	720P / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 25fps)
Marca de água	Sim
Espelho	On / Off

CARACTERÍSTICAS DA REDE

Conexão IP	1 RJ45 (10M / 100M)
Número máximo utilizadores	Até 32 usuários
Proteção senha	Sim
Navegadores web	Explorer / Chrome / Firefox
Software de gestão	iVMS-4200 / Hik- Connect
Dispositivos móveis	Android / IOS (Apple)
Visualização simultânea ao vivo	Até 6 canais
ALIMENTAÇÃO E CONSUMO	

Modo alimentação	DC
Tensão	12V
Consumo (w)	6W

VISÃO NOTURNA

30	Distância visão noturna
Dual light (IR+Luz blanc	Tipo de visão noturna
	Número de LEDS
Automático / Manu	IR ON/Off
	Luz branca
850 n	Comprimento de onda
Sim (muda de IR para cor quando sá detectadas pessoa	Smart Hybrid Light

IMAGEM

Sensor	CMOS ®
Resolução sensor	2560 x 1440
Tamanho Sensor	1/3'
Velocidade electrónica obturador	1/3 ~ 1/100000s
lluminação mínima	0.001Lux
Ratio S/N	Más de 52dB

LENTE

Tipo lente	Fixa
Distância focal	2.8 mm
Máxima abertura diafragma	F/1.0
Ângulo de visão	96°
Filtro IR	Sim

ÁUDIO(CÂMARAS)

Microfone	Sim
embutido	51111
Compressão de áudio	G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / AAC-LC / MP2L2 / PCM
Filtro ruido	SI
Frequência	
da	8kHz / 16kHz
amostragem	
Velocidade bits	64 Kbps (G.711) / 16 Kbps (G.722.1 / G.726) / 16 ~ 64 Kbps (AAC) / 32 ~ 160 Kbps (MP2L2)

AMBIENTE

technical datasheet

Amperagem	500mA
Alimentação PoE	Sim
Tipo PoE	PoE 802.3af
DISTÂNCIA DORI	
Detectar	63 m
Observar	25 m
Reconhecer	12 m
Identificar	6 m
Identificar MATERIAL E DIMENSÕES	6 m
	6 m 93 x 110 (Ø) mm
MATERIAL E DIMENSÕES	93 x 110 (Ø) mm
MATERIAL E DIMENSÕES Dimensões	· · · ·
MATERIAL E DIMENSÕES Dimensões Material	93 x 110 (Ø) mm Metal e plástico
MATERIAL E DIMENSÕES Dimensões Material Peso líquido	93 x 110 (Ø) mm Metal e plástico 420 g
MATERIAL E DIMENSÕES Dimensões Material Peso líquido Peso com embalagem	93 x 110 (Ø) mm Metal e plástico 420 g
MATERIAL E DIMENSÕES Dimensões Material Peso líquido Peso com embalagem INFORMAÇÕES GERAIS	93 x 110 (Ø) mm Metal e plástico 420 g 660 g

Sistema de armazenamento

Grau de protecção	IP67
Uso	Interior / Exterior
Humidade máxima	95%

ANÁLISE DE VÍDEO

Tipo de deteccion	Detección avanzada (clasificación persona/vehículo)
Detecção de movimento	Sim
Video Tamper	Sim
Clasificação humano / veículo	Sim

EIXOS

FTP

Movimento 3-Axis

