

HIKVISION®

Câmara panorâmica IP de 4 megapixels e lente fixa

DS-2CD2T46G2P-ISU/SL

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	Até 8 zonas
Tipo de Códec	CBR / VBR
Tasa bits	32Kbps ~ 16Mbps
Compressão	H.265+ / H.265 / H.264
Main stream	3040 x 1368 (25fps)
Sub stream	1200 x 536 / 960 x 432 (25fps)
Marca de água	Sim

ÁUDIO(CÂMARAS)

Microfone embutido	Sim
Entrada de áudio	1 Entrada
Altifalante incorporado	Sim
Compressão de áudio	G.711 / G.722.1 / G.726 / AAC / MP2L2 / MP3 / PCM
Filtro ruído	SI
Frequência da amostragem	8 kHz 16 kHz 32 kHz 44.1 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	3040 x 1368

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

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	DC
Tensão	12V
Consumo (w)	10.5W
Amperagem	880mA
Alimentação PoE	Sim
Tipo PoE	PoE 802.3af

ANÁLISE DE VÍDEO

Tipo de detecção	Analítica com classificação homem/veículo no cruzamento de linhas/áreas
Mudança de cena	Sim
Cruzamento de linha	Sim
Intrusão	Sim
Detecção de movimento	Sim
Classificação humano / veículo	Sim

AMBIENTE

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

MATERIAL E DIMENSÕES

technical datasheet

Tamanho Sensor	2 x 1/2.5'
Velocidade electrónica obturador	1/3 ~ 1/100000s
Iluminação mínima	0.003Lux
Ratio S/N	Más de 52dB

LENTE

Tipo lente	Fixa
Distância focal	2.8 mm
Máxima abertura diafragma	F/1.6
Ângulo de visão	180°
Filtro IR	Sim

VISÃO NOTURNA

Distância visão noturna	40 m
Tipo de visão noturna	IR
Comprimento de onda	850 nm
DarkFighter	Sim

DISTÂNCIA DORI

Detectar	37 m
Observar	15 m
Reconhecer	7 m
Identificar	4 m

TIOC

Sirene	Sim
Luz	Branco

SISTEMA (CÂMARAS)

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

Dimensões	306.5 x 118.6 x 105.1 mm
Material	Metal
Peso líquido	1400 g
Peso com embalagem	2100 g

INFORMAÇÕES GERAIS

Serie	Acusense
Tecnología	IP
Tipo de câmara	Panorâmica

ARMAZENAMENTO

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

EIXOS

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

ENTRADAS/SAÍDAS (CÂMARAS)

Alarme	1 Entradas / 1 Saída
--------	----------------------

