technical datasheet



ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação

HIKVISION°

Câmara leitura de placas (anpr) ip de 4 megapixels e lente zoom óptico

AMBIENTE

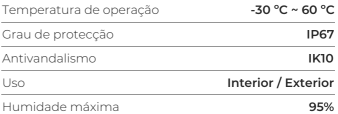
DC

DS-2CD3646G2/P-IZS

BLC HLC			
HLC	Sim	deteccion homem/veiculo	no cruzamento de linhas/áreas
	Sim	Funciones IA	Detección facial
3D-NR	Sim	Mundança de	Sim
AGC	Sim	cena	51111
		Cruzamento de linha	Sim
AWB	Sim	<u> </u>	Cim
WDR	WDR (120 dB)	Intrusão	Sim
Imagens por	2Efns	Detecção de faces	Sim
segundo	25fps	Detecção de	
Saída de vídeo	RJ45	movimento	Sim
Modo dia / noite	Automático / Manual	Objeto	Sim
Máscara		esquecido	51111
privacidade	Sim	Objeto	Sim
Tipo de Códec	CBR / VBR	perdido	
Tasa bits	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Video Tamper	Sim
Tasa Dits	32Kbps ~ 8Mbps	Clasificação	C:
Compressão	H.265+ / H.265 / H.264	humano / veículo	Sim
Main stream	4Mpx / 1080P / 1.3Mpx / 720P (1 ~	Lectura de	
	25fps)	matrícula	Sim
Sub stream	640 × 480 / 640 × 360 / 320 × 240 (25fps)	DISTÂNCIA DORI	
7	20P / 640 x 480 / 640 x 360 / 320 x		
Sub stream 2	240 (1 ~ 15fps)	Detectar (Lente aberta)	64 m
Espelho	On / Off	Detectar (Lente fechada)	200 m
CARACTERÍSTICAS DA REDE		Observar (Lente aberta)	25 m
Conexão IP	1 RJ45 (10M / 100M)	Observar (Lente fechada)	79 m
ONVIF	Sim, tipo S e G	Reconhecer (Lente aberta)	13 m
Número máximo	Sim, upo s e o	Reconhecer (Lente fechada)	40 m
utilizadores	Até 32 usuários	Identificar (Lente aberta)	6 m
Proteção senha	Sim	Identificar (Lente fechada)	20 m
Navegadores web	Explorer / Chrome / Firefox	,	
Software de gestão	iVMS-4200 / Hik-Connect /	IMAGEM	
	Hik-Central	Sensor	CMOS ®
Dispositivos móveis	Android / IOS (Apple)	Resolução sensor	2688 x 1520
Visualização simultâ ao vivo	nea Até 6 canais	Tamanho Sensor	1/2.7'
	Sim	Velocidade electrónica obturador	1/3 ~ 1/100000s
Filtro endereços IP	51111		,, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

technical datasheet

Tensão	12V	Temperatura de operação
Consumo (w)	13W	Grau de protecção
Amperagem	1080mA	Antivandalismo
Alimentação PoE	Sim	Uso
Гіро РоЕ	PoE 802.3af	Humidade máxima
VISÃO NOTURNA		MATERIAL E DIMENSÕES
Distância visão noturna	60 m	Dimensões
Tipo de visión nocturna	IR	Material
<u> </u>	utomático / Manual	Peso líquido
Comprimento de onda	850 nm	Peso com embalagem
DarkFighter	Sim	ESPECIFICAÇÕES E RECURSOS
LENTE		Serie
Tipo lente	Zoom óptico	Tecnología
Distância focal	2.8 mm ~ 12 mm	Tipo de câmara Leitu
Máxima abertura diafragma	F/1.4	ENTRADAS/SAÍDAS (CÂMARAS)
Ângulo de visão	107.6° ~ 30.3°	Alarme
FUNÇÕES LEITOR DE PLACAS		Vídeo
Lista branca	10.000 registros	Wiegand
Lista negra	10.000 registros	EIXOS
Velocidade máxima veículo	40 Km / h	Movimento
Detecção de veículo sem matrícula	Sim	
ARMAZENAMENTO		
Cartão MicroSD	Até 256Gb	
Sistema de armazenamento	NAS / FTP / Micro SD	
ANR (Gravação redundante em SD)	Sim	
SISTEMA (CÂMARAS)		
Botão de reset	Sim	



Dimensões	340.9 x 105 (Ø) mm
Material	Liga de alumínio
Peso líquido	1300 g
Peso com embalagem	2100 g

Serie	PRO
Tecnología	IP
Tipo de câmara	Leitura de placas (ANPR)

Alarme	1 Entradas / 1 Saída
Vídeo	BNC
Wiegand	1



