technical datasheet



HIKVISION®

Câmara ptz ip de 4 megapixels e lente zoom óptico

DS-2DE4425IW-DE

(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
Zoom digital	16x
Máscara privacidade	Até 24 zonas
Sistema nevoeiro	Sim
Tasa bits	32Kbps ~ 16384Kbps
Compressão	H.265+ / H.265 / H.264
EIS	Sim
Main stream	4Mpx / 3Mpx (25fps) / 1080P / 1.3Mpx / 720P (25/50fps)
Sub stream	704 × 576 / 640 × 480 / 352 × 288 (25fps)
Sub stream 2	1080P / 1.3Mpx / 720P / 704 × 576 / 640 × 480 / 352 × 288 (1 ~ 25fps)

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 / iVMS-4500 / iVMS- 5200 / Hik-Connect
Dispositivos móveis	Android / IOS (Apple)
Visualização simultânea ao vivo	Até 20 canais
Filtro endereços IP	Sim

LENTE

Tipo lente	Zoom óptico
Zoom óptico	25x
Distância focal	4.8 mm ~ 120 mm
Máxima abertura diafragma	F/1.6 ~ F/3.5
Ângulo de visão	55° ~ 2.4°
Distância mínima abordagem	100mm ~ 1500mm
Focagem automática	Sim
Velocidade zoom	3.6 s
Filtro IR	Sim

ANÁLISE DE VÍDEO

Tipo de deteccion	Detección por cruce de línea/área
Cruzamento de linha	Sim
Intrusão	Sim
Detecção de movimento	Sim
Objeto esquecido	Sim
Objeto perdido	Sim
Detecção de áudio	Sim
Video Tamper	Sim
Dual-VCA	Sim

PTZ

Rango Pan/Tilt	Horizontal 360° / Vertical -15 ~ 90° com autoflip
Velocidade controle manual	Horizontal 0.1°/s ~ 80°/s / Vertical 0.1°/s ~ 80°/s
Velocidade entre presets	Horizontal 80°/s / Vertical 80°/s
Memórias	300
Modo PTZ	8 Tour entre pontos estabelecidos, 4 rondas
Posição apos falha eléctrica	Retorno a posição anterior a falha
Modo ocioso	Preset / Pattern Scan / Patrol Scan / Auto Scan / Tilt Scan / Random Scan / Frame Scan / Panorama Scan

DISTÂNCIA DORI

technical datasheet

	Configuração de	99 m	Detectar (Lente aberta)
Sim	tour, rondas e posições	2490 m	Detectar (Lente fechada)
	prestablecidas por hórario	39 m	Observar (Lente aberta)
		979 m	Observar (Lente fechada)
	IMAGEM	20 m	Reconhecer (Lente aberta)
CMOS ®	Sensor	490 m	Reconhecer (Lente fechada)
2560 x 1440	Resolução sensor	10 m	Identificar (Lente aberta)
1/2.8'	Tamanho Sensor	245 m	Identificar (Lente fechada)
1/1s ~ 1/30,000s	Velocidade electrónica obturador		ALIMENTAÇÃO E CONSUMO
Cor: 0.005Lux / B/W: 0.001Lux		DC	Modo alimentação
0.00.24	MATERIAL E DIMENSÕES	12V	Tensão
290 x 166 (Ø) mm	Dimensões	18W	Consumo (w)
Liga de alumínio	Material	2000mA	Amperagem
2000 g	Peso líquido	Sim	Alimentação PoE
4300 g	Peso com embalagem	PoE+ 802.3at	Tipo PoE
Sim	Soporte incluido	Sim	Alimentador incluído
3111			ANADIENTE
	INFORMAÇÕES GERAIS	70.90 65.90	AMBIENTE
PRO	Serie	-30 °C ~ 65 °C	Temperatura de operação
IP	Tecnología ————————————————————————————————————	IP66	Grau de protecção
PTZ	Tipo de câmara	Interior / Exterior	Uso
	VISÃO NOTURNA	90%	Humidade máxima
100 m	Distância visão noturna	4KV	Protección contra rayos
IR	Tipo de visão noturna		ÁUDIO(CÂMARAS)
Sim	Smart IR	1 Entrada	Entrada de áudio
	EIXOS	22.1 / G.726 / MP2L2 /	Compressão G.711A / G.711U / G.7
3-Axis	Movimento	PCM 1A / G.711U) / 16 Kbps	de áudio
J-AXI3	HIKVISION	Kbps / 64 Kbps / 128 Kbps (MP2L2 / PCM)	
		1	Saída de áudio
			ARMAZENAMENTO
		Até 256Gb	Cartão MicroSD
		NAS / Micro SD /	Sistema de armazenamento
		Gravador	Sisterna de arriazenarriento