technical datasheet



DISTANCIA DORI

Detectar (Lente abierta)

HIKVISION®

Cámara ptz ip de 4 megapíxeles y óptica varifocal motorizada (zoom)

DS-2DE4425IW-DE

	LENTE	AS)	VIDEO (CAMARAS)
Varifocal motorizada (Zoom	Tipo lente	4 Megapíxeles	Resolución vídeo
25)	Zoom óptico	Sí	BLC
4.8 mm ~ 120 mm	Distancia focal	Sí	HLC
F/1.6 ~ F/3.5	Máxima apertura diafragma	Sí	3D-NR
55° ~ 2.4°	Ángulo de visión	Sí	AGC
foque 100mm ~ 1500mm	Distancia mínima en	Sí	AWB
S	Autoenfoque	WDR (120 dB)	WDR
3.6 s	Velocidad zoom	25fps	Imágenes por segundo
S	Filtro IR	RJ45	Salida de vídeo
E RED	CARACTERÍSTICAS D	16x	Zoom digital
1 RJ45 (10M / 100M	Conexión IP	Hasta 24 zonas	Máscara de
Sí, tipo S, G y 1	ONVIF		privacidad Sistema
Hasta 32 usuario	Número máximo	Si	antiniebla
	de usuarios Protección	32Kbps ~ 16384Kbps	Tasa bits
S	contraseña	H.265+ / H.265 / H.264	Compresión
Explorer / Chrome / Firefox	Navegadores web	Sí	EIS
iVMS-4200 / iVMS-4500 / iVMS 5200 / Hik-Connec	Software de gestión	4Mpx / 3Mpx (25fps) / 1080P / 1.3Mpx / 720P (25/50fps)	Main stream 4Mpx
Android / IOS (Apple	Dispositivos móviles	04 x 576 / 640 x 480 / 352 x 288 (25fps)	Sub stream 704 x 5
Hasta 20 canales	Vista simultánea en vivo	080P / 1.3Mpx / 720P / 704 x 576 / 640 x 480 / 352 x 288 (1 ~ 25fps)	Sub stream 2 1080P
S	Filtro de direcciones IP	Detección por cruce de	ANÁLISIS DE VÍDEO
	PTZ	linea/area	Tipo de deteccion
Horizontal 360° / Vertical -15 ⁻ 90° con autoflig	Rango Pan/Tilt	Sí	Cruce de línea
Horizontal 0.1°/s ~ 80°/s	Velocidad control	Sí	Intrusión Detección de
Vertical 0.1°/s ~ 80°/s	manual	Sí	movimiento
Horizontal 80°/s / Vertical 80°/s	Velocidad entre presets	ado Sí	Objeto abandonado
300	Memorias	Sí	Objeto perdido
8 Tour entre puntos	Modo PTZ	dio Sí	Detección de audio
establecidos, 4 rondas Vuelta a la posición anterior a	Posición tras fallo	Si	Video Tamper
fallo	eléctrico	Sí	Dual-VCA

Modo de inactividad

99 m

Scan / Auto Scan / Tilt Scan /

Random Scan / Frame Scan /

Panorama Scan

technical datasheet

Detectar (Lente cerrada)	2490 m	Configuracion de	
Observar (Lente abierta)	39 m	tour, rondas y posiciones	Sí
Observar (Lente cerrada)	979 m	prestablecidas por horario	
Reconocer (Lente abierta)	20 m		
Reconocer (Lente cerrada)	490 m	IMAGEN	01400
Identificar (Lente abierta)	10 m	Sensor	CMOS ®
Identificar (Lente cerrada)	245 m	Resolución sensor	2560 x 1440
ALIMENTACIÓN Y CONSUMO		Tamaño Sensor Velocidad electrónica	1/2.8'
Modo alimentación	DC	obturador obturador	1/1s ~ 1/30,000s
Voltaje	12V	Iluminación mínima	Color: 0.005Lux / B/W: 0.001Lux
Consumo (w)	18W	MATERIAL VIRINENCIONES	0.001Eux
Amperaje	2000mA	MATERIAL Y DIMENSIONES	200 v 166 (d)
Alimentación PoE	Sí	Dimensiones	290 x 166 (Ø) mm
Tipo PoE	PoE+ 802.3at	Material	Aleación de aluminio
Alimentador incluido	Sí	Peso neto	2000 g
All Heritador incluido	31	Peso con embalaje	4300 g
AMBIENTE		Soporte incluido	Sí
Temperatura de funcionamiento	-30 °C ~ 65 °C	INFORMACIÓN GENERAL	
Grado de protección	IP66	Serie	PRO
Uso	Interior / Exterior	Tecnología	IP
Humedad máxima	90%	Tipo de cámara	PTZ
Protección contra rayos	4KV	VISION NOCTURNA	
AUDIO (CAMARAS)		Distancia visión nocturna	100 m
Entrada de	1 Entrada	Tipo de visión nocturna	IR
audio Compresión G.711A / G.711U / G.722.1	/ G.726 / MP2L2 /	Smart IR	Sí
de audio	РСМ		
Velocidad /G.711A / G.711U) /G.726) / 32 Kbps / 64		EJES	
bits / 5.725// 52 RSp5/ 5-	(MP2L2 / PCM)	Movimiento	3-Axis
Salida de audio	1	HIKVISION	
ALMACENAMIENTO			
Tarjeta MicroSD	Hasta 256Gb		
Sistema de almacenamiento	NAS / Micro SD / Grabador		
ANR (Grabación redundante en SD)	Sí		