



HIKVISION®

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

DS-2DE7A432IW-AEB

VIDEO (CAMARAS)

Resolución vídeo	4 Megapíxeles
BLC	Sí
HLC	Sí
3D-NR	Sí
AGC	Sí
AWB	Sí
WDR	WDR (120 dB)
Imágenes por segundo	25fps
Salida de vídeo	RJ45
Modo día / noche	Automático / Manual
Zoom digital	16x
Máscara de privacidad	Hasta 24 zonas
Sistema antiniebla	Sí
Tasa bits	32Kbps ~ 16384Kbps
Compresión	H.265+ / H.265 / H.264
EIS	Sí
Main stream	4Mpx / 1080P / 1.3Mpx / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	704 x 576 / 640 x 480 / 352 x 288 (25fps)
Sub stream 2	1080P / 1.3Mpx / 720P / 704 x 576 / 640 x 480 / 352 x 288 (1 ~ 25fps)
Marca de agua	Sí

LENTE

Tipo lente	Varifocal motorizada (Zoom)
Zoom óptico	32x
Distancia focal	5.9 mm ~ 188.8 mm
Máxima apertura diafragma	F/1.5
Ángulo de visión	50.8° ~ 2.6°
Autoenfoco	Sí
Velocidad zoom	4.8 s
Filtro IR	Sí

ANÁLISIS DE VÍDEO

Tipo de detección	Analítica con clasificación humano/vehículo en cruce de línea/área
Funciones IA	Detección facial
Auto tracking	Sí
Cruce de línea	Sí
Intrusión	Sí
Detección facial	Sí
Detección de movimiento	Sí
Objeto abandonado	Sí
Objeto perdido	Sí
Detección de audio	Sí
Video Tamper	Sí
Clasificación humano / vehículo	Sí

CARACTERÍSTICAS DE RED

Conexión IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Sí, tipo S, G y T
Número máximo de usuarios	Hasta 32 usuarios
Protección contraseña	Sí
Navegadores web	Explorer / Chrome / Firefox / Safari
Software de gestión	iVMS-4200 / Hik-Connect / Hik-Central
Vista simultánea en vivo	Hasta 20 canales
Filtro de direcciones IP	Sí

AUDIO (CAMARAS)

Entrada de audio	1 Entrada
Altavoz- incorporado	Sí
Compresión de audio	G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / AAC / MP2L2 / PCM
Filtro ruido	Sí

technical datasheet

Modo alimentación	AC
Voltaje	24V
Consumo (w)	42W
Amperaje	1800mA
Alimentación PoE	Sí
Tipo PoE	HiPoE
Alimentador incluido	Sí

PTZ

Rango Pan/Tilt	Horizontal 360° / Vertical -15 ~ 90° con autoflip
Velocidad control manual	Horizontal 160°/s / Vertical 120°/s
Velocidad entre presets	Horizontal 240°/s / Vertical 200°/s
Memorias	300
Modo PTZ	8 Tour entre puntos establecidos, 4 rondas
Posición tras fallo eléctrico	Vuelta a la posición anterior al fallo
Modo de inactividad	Preset / Pattern Scan / Patrol Scan / Auto Scan / Tilt Scan / Random Scan / Frame Scan / Panorama Scan / Dome Reboot / Dome Adjust

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-30 °C ~ 65 °C
Grado de protección	IP66
Antivandálica	IK10
Uso	Interior / Exterior
Humedad máxima	90%
Protección contra rayos	6KV

DISTANCIA DORI

Detectar	2047 m
Observar	812 m
Reconocer	409 m
Identificar	205 m

ALMACENAMIENTO

Tarjeta MicroSD	Hasta 256Gb
Sistema de almacenamiento	NAS / FTP / Micro SD
ANR (Grabación redundante en SD)	Sí

SISTEMA (CAMARAS)

Botón de reset	Sí
----------------	-----------

Frecuencia de muestreo	8 kHz / 16 kHz / 32 kHz / 48 kHz
------------------------	---

Velocidad bits	64 Kbps (G.711) / 16 Kbps (G.722.1 / G.726) / 16 ~ 64 Kbps (AAC) / 32 ~ 192 Kbps (MP2L2)
----------------	---

Salida de audio	1
-----------------	----------

IMAGEN

Sensor	CMOS ®
Resolución sensor	2560 x 1440
Tamaño Sensor	1/1.8'
Velocidad electrónica obturador	1/1s ~ 1/30,000s
Iluminación mínima	Color: 0.005Lux / B/W: 0.001Lux
Ratio S/N	Más de 52dB

MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	363.3 x 220 (Ø) mm
Material	Aleación de aluminio
Peso neto	5000 g
Peso con embalaje	9200 g

INFORMACIÓN GENERAL

Serie	PRO
Tecnología	IP
Tipo de cámara	PTZ

VISION NOCTURNA

Distancia visión nocturna	200 m
Tipo de visión nocturna	IR
Número de LEDS	2

EJES

Movimiento	2-Axis
------------	---------------

ENTRADAS/SALIDAS (CÁMARAS)

Alarma	2 Entradas / 1 Salida
--------	------------------------------

