
DS-2DE5425IW-AE(E) - Domo móvil 5" IP Hikvision, 4MP, zoom x25. LEDS IR 150m. Pan 360°. Giro hasta 120°/s.



Precio: 893.5875€

SKU: DS-2DE5425IW-AE

Link: <https://mundicam.atc.blue/productos/video-ip/ip-domos-fijos/ds-2de5425iw-ae/>

PRODUCT INFORMATION

Resolución: 108

Alcance IR: 1508

Categorías: Cámaras IP Domo Fijos, ? VIDEO IP HD

Etiquetas: hikvision

Imágenes de alta calidad con resolución de 4 MPExcelente rendimiento con poca luz a través de la tecnología DarkFighterImágenes nítidas contra una fuerte retroiluminación gracias a la tecnología WDR de 120 dBLa capacidad de giro e inclinación permite que la cámara controle las zonas de interésEl zoom óptico de 25x permite una visualización más cercana de los sujetos en áreas ampliasResistente al agua y al polvo (IP66)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Lente

Campo De Visión Campo de visión horizontal: 59,5° a 2,6° (Tele gran angular), Campo de visión vertical: 35,7° a 1,5° (Tele gran angular), Campo de visión diagonal: 66,6 a 3,0° (Tele gran angular)

Velocidad Del Zoom Aprox. 3,6 s (lente óptica, tele gran angular)

Distancia De Trabajo10 mm a 1500 mm (tele gran angular)

Rango De AperturaF1.6 a F3.5

Longitud Focal4,8 mm a 120 mm, zoom óptico de 25 aumentos

Imagen

Mejora De La Imagen HLC/BLC/3D DNR/Desempañar/EIS/Exposición regional/Enfoque regional

Sub Corriente 50 Hz: 25 fps (704 × 576, 640 × 480, 352 × 288), 60 Hz: 30 fps (704 × 480, 640 × 480, 352 × 240)

Max. Resolución 2560 × 1440

Convencional 50 Hz: 25 fps (2560 × 1440, 2048 × 1536, 1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720), 50 fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720), 60 Hz: 30 fps (2560 × 1480 × 2 1536, 1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720), 60 fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720)

Tercera Corriente 50 Hz: 25 fps (2560 × 1440, 2048 × 1536, 1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720, 704 × 576, 640 × 480, 352 × 288), 60 Hz: 30 fps (2560 × 1440, 2048 × 1953 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720, 704 × 480, 640 × 480, 352 × 240)

Rojo

Almacenamiento En Red Ranura para tarjeta de memoria integrada, compatible con Micro SD/SDHC/SDXC, hasta 256 GB; NAS (NPS, PYME/CIPS), ANR

Protocolos IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, 802.1x, QoS, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTCP, RTP, TCP/IP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE, Bonjour

API Abierto, compatible con ONVIF, ISAPI y CGI, compatible con HIKVISION SDK y plataforma de gestión de terceros

Vista En Vivo Simultánea Hasta 20 canales

Usuario/Operador Hasta 32 usuarios, 3 niveles: Administrador, Operador y Usuario

Cliente iVMS-4200, iVMS-4500, iVMS-5200, Hik-Conectar

Navegador Web IE 8 a 11, Chrome 31.0 a 44, Firefox 30.0 a 51

Medidas De Seguridad Autenticación de usuario (ID y PW), autenticación de host (dirección MAC); cifrado HTTPS; control de acceso a la red basado en puerto IEEE 802.1x; Filtrado de direcciones IP

Enlace De Alarma Acciones de alarma, como preajuste, exploración de patrulla, exploración de patrones, activación de grabación, activación de salida de alarma, notificación al centro de vigilancia, carga a FTP/tarjeta de memoria/NAS, envío de correo electrónico, etc.

Interfaz

Salida De Alarma Salida de alarma de 1 canal

Entrada De Alarma Entrada de alarma de 2 canales

Entrada De Audio Entrada de audio de 1 canal, 2 a 2,4 V[pp], 1 K Ω \pm 10 %

Salida De Audio Salida de audio de 1 canal, nivel de línea, impedancia: 600 Ω

Interfaz De Red 1 RJ45 10 M/100 M Ethernet, Hi-PoE

Compresión Estándar

H.264 +Apoyo

H.265 +Apoyo

Tipo H.264 Perfil básico/Perfil principal/Perfil alto

Compresión De Vídeo Transmisión principal: H.265+/H.265/H.264+/H.264, transmisión secundaria: H.265/H.264/MJPEG, transmisión terciaria: H.265/H.264/MJPEG

Tipo H.265 Perfil básico/Perfil principal/Perfil alto

Vídeo Bitrate 32 Kbps a 16384 Kbps

Compresión De Audio G.711 a ley/G.711 ulaw/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM

Tasa De Bits De Audio G.711 a law/G.711 ulaw: 64 Kbps, G.722.1/G.726: 16 Kbps, MP2L2/PCM: 32 Kbps a 160 Kbps

CVS Apoyo

Módulo De Cámara

Sensor De Imagen CMOS de exploración progresiva de 1/2,8"

Iluminación Mínima Color: 0,005 Lux @(F1.6, AGC ON), B/N: 0,001 Lux @(F1.6, AGC ON), 0 Lux con IR

Balance De Blancos Automático/Manual/ATW (Balance de blancos de seguimiento automático)/Interiores/Exteriores/Lámpara fluorescente/Lámpara de sodio

Ganancia Manual de auto

Tiempo De Obturación 50 Hz: 1/1 s a 1/30 000 s, 60 Hz: 1/1 s a 1/30 000 s

Día Y Noche Filtro de corte IR

Zoom Digitales 16x

Máscara De Privacidad 24 máscaras de privacidad programables

Modo De Enfoque Automático/Semiautomático/Manual

WDR WDR de 120 dB (no compatible con la velocidad de fotogramas completa)

Luz Suplementaria

Distancia IR 150 metros

IR Inteligente Apoyo

PTZ

Rango De Movimiento (Pan) 360° sin fin

Velocidad De Movimiento Horizontal (Pan) Configurable, de 0,1°/s a 120°/s, Velocidad preestablecida: 120°/s

Rango De Movimiento (Tilt) De -15° a 90° (giro automático)

Velocidad De Vertical (Tilt) Configurable, de 0,1°/s a 80°/s, Velocidad preestablecida: 80°/s

Zoom Proporcional Apoyo

Preajustado 300

Escaneo De Patrulla 8 patrullas, hasta 32 preajustes para cada patrulla

Patrón De Escaneo 4 escaneos de patrones, tiempo de registro de más de 10 minutos para cada escaneo

Memoria De Apagado Apoyo

Acción Del Parque Preestablecido/Escaneo de patrón/Escaneo de patrulla/Escaneo automático/Escaneo de

inclinación/Escaneo aleatorio/Escaneo de cuadro/Escaneo panorámico

Posicionamiento 3DApoyo

Pantalla De Estado De PTZ Apoyo

Congelación Preestablecida Apoyo

Tarea Programada Preestablecido/Escaneo de patrón/Escaneo de patrulla/Escaneo automático/Escaneo de inclinación/Escaneo aleatorio/Escaneo de cuadro/Escaneo panorámico/Reinicio de domo/Ajuste de domo/Salida auxiliar

Características Inteligentes

Detección Básica De Eventos Detección de movimiento, detección de manipulación de video, excepción

Detección Inteligente Detección de intrusión, Detección de cruce de línea, Detección de entrada de región, Detección de salida de región, Detección de eliminación de objetos, Detección de equipaje desatendido, Detección de excepción de audio

Registro Inteligente ANR (reabastecimiento automático de red), Dual-VCA

ROI La transmisión principal, la transmisión secundaria y la transmisión terciaria admiten respectivamente cuatro áreas fijas.

General

Material CAD 12, CP+10% GF

Dimensiones? 208 mm × 345 mm (? 8,19" × 13,58")

Aprox. 3,3 kg (7,28 libras)

Nivel De Protección Estándar IP66, protección contra rayos TVS 4000V, protección contra sobretensiones y protección contra transitorios de voltaje

Alimentación

24 V CA, 2,2 A, 50/60 Hz y Hi-PoE, 42,5 a 57 V CC, 1,41 A

Máx.: 30 W, incluido máx. 10W para infrarrojos

Temperatura De Trabajo-30 °C a 65 °C (-22 °F a 149 °F)

Condiciones De Humedad? 90%