



Hikvision DS-2DE4415IW-DE(T5) cámara de vigilancia Domo Cámara de seguridad IP Exterior 2560 x 1440 Pixeles Techo/pared

Hikvision DS-2DE4415IW-DE(T5), Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, FCC (47 CFR 15, B); CE-EMC (EN 55032: 2015, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013, EN 50130-4:..., Techo/pared, Blanco

SKU: DS-2DE4415IW-DE(T5)

Información Técnica

Marca: Hikvision

Tipo de sensor: CMOS Número de lentes: 1

Máxima resolución: 2560 x 1440 Pixeles

Total de megapixeles: 4 MP

HDD incorporado: No

Tipo de alimentación: CC, PoE

Visión nocturna: Si

Tecnología de conectividad: Alámbrico

Colocación compatible: Exterior Tipo: Cámara de seguridad IP

Wifi: No Ethernet: Si Bluetooth: No

Factor de forma: Domo

Tipo de montaje: Techo/pared Color del producto: Blanco Número de cámaras: 1

Aspectos destacados

Las cámaras PTZ (pan-tilt-zoom, es decir, giro, inclinación y zoom) pueden moverse en distintas direcciones para obtener una imagen completa del área de vigilancia y pueden acercar la imagen para obtener más detalles de los sucesos en materia de seguridad. Las funciones de giro, inclinación y zoom permiten controlar grandes áreas con una sola cámara y obtener al mismo tiempo un gran nivel de detalle.

Hikvision ofrece una amplia selección de cámaras PTZ para diferentes situaciones de aplicación: PTZ en red de la serie DF de gama alta, PTZ Turbo HD de la serie AF, cámaras de posicionamiento PTZ, PTZ de tráfico y mucho más. Estas cámaras PTZ funcionan bien tanto a modo de solución independiente como integradas con otras cámaras. Con las cámaras PTZ de Hikvision, puede dar una rápida respuesta a los sucesos de seguridad y evitar que queden puntos ciegos sin revisar.

En una cámara panorámica, su inclinación y zoom (PTZ) funcionan moviendo la cámara en diferentes direcciones para obtener una imagen completa del área de vigilancia. La capacidad de movimiento horizontal, vertical y de zoom permite vigilar grandes áreas con una sola cámara y obtener al mismo tiempo un gran nivel de detalle.

Hikvision ofrece una amplia selección de cámaras PTZ para diferentes escenarios: PTZ IP de la serie DF de gama alta, PTZ Turbo HD de la serie AF, cámaras de posicionamiento PTZ, PTZ de tráfico, etc. Las cámaras PTZ funcionan bien como solución independiente e integradas con otras cámaras. Con las cámaras PTZ de Hikvision, puede responder rápidamente a cualquier suceso que ocurra y no perder ningún detalle.

Especificaciones



Desempeño

Tipo: Cámara de seguridad IP

Colocación compatible: Exterior

Tecnología de conectividad: Alámbrico

Contro PTZ: Si

Puntos predefinidos: Si

Amplio rango dinámico (WDR): Si

Modo día / noche: Si

Corte del filtro infrarrojos (IR) del filtro de corte: Si

Alarma de entrada / salida: Si

Certificación: FCC (47 CFR 15, B); CE-EMC (EN 55032: 2015, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013, EN 50130-4: 2011 +A1: 2014); RCM (AS/NZS CISPR 32: 2015); IC (ICES-003: 6, 2016); KC (KN 32: 2015, KN 35: 2015) UL (UL 62368-1); CB (IEC 60950-1:2005 + Am

1:2009 + Am 2:2013); CE-LVD (EN 62368-1:2014+A11:2017); BIS (

Diseño

Factor de forma: Domo

Tipo de montaje: Techo/pared

Color del producto: Blanco

Código IP (International Protection): IP66

Cámara fotográfica

Control de desplazamiento de la cámara: Si

Control de inclinación de la cámara: Si

Iluminación mínima: 0 Lux

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 55°

Ángulo de visión del objetivo, vertical: 33°

Ángulo de visión de la lente, diagonal: 61.5°

Ángulo de inclinación: -15 - 90° Velocidad de inclinación: 80 °/seg

Rango de paneo: 0 - 360°

Velocidad de paneo: 80 °/seg

Velocidad de panorámica prefijada: 80 °/seq

Velocidad de obturador: 1/1 - 1/30000 s

Sensor de la imagen

Número de sensores: 1

Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8")

Escaneado progresivo: Si

Tipo de sensor: CMOS

Sistema de lentes

Capacidad de zoom: Si

Zoom óptico: 15x

Zoom digital: 16x

Número de lentes: 1

Intervalo de longitud focal: 5 - 75 mm



Autoenfoque: Si

Enfoque: Motorizado/Manual

Apertura máxima: 1.6

Visión nocturna Visión nocturna: Si

Distancia de visión nocturna: 100 m

Tipo de LED: IR

Longitud de onda infraroja: 850 nm

Vídeo

Máxima resolución: 2560 x 1440 Pixeles

Total de megapixeles: 4 MP

Formatos de compresión de video: H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG

Formatos gráficos soportados: 352 x 240, 352 x 288, 640 x 480 (VGA), 704 x 480, 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD

1080), 2560 x 1440

Velocidad de cuadro: 30 fps

Emisión de vídeo: Si Reducción de ruido: Si

Tecnología de reducción de ruido: Reducción de ruido 3D

Ajuste de calidad de imagen: Brillo, Contraste, Saturación, Nitidez

Enmascaramiento de privacidad: Si Rango de bits: 32 kbps - 16384 kbps Compensación de contraluz (BLC): Si Compensación de luces altas (HLC): Si

Codificación de regiones de interés (ROI): Si

Audio

Canales de entrada de audio: 1.0 canales Canales de salida de audio: 1.0 canales

Frecuencia de muestreo: 48 kHz

Codecs de voz: AAC, G.711alaw, G.711ulaw, G.722.1, G.726, MP2L2, PCM

Red

Ethernet: Si

Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido Estándares de red: IEEE 802.1x, IEEE 802.3at

Protocolos de red compatibles: 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

Wifi: No Bluetooth: No

Número de usuarios: 32 usuario(s) Calidad de servicio (QoS) soporte: Si

Medios de almacenaje

HDD incorporado: No

Lector de tarjeta integrado: Si

Tarjetas de memoria compatibles: MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC

Tamaño máximo de tarjeta de memoria: 256 GB

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Seguridad

Protección mediante contraseña: Si

Detección de movimiento en video: Si

Filtro de dirección IP: Si

Algoritmos de seguridad: EAP-LEAP, EAP-MD5, EAP-TLS

Cifrado HTTPS: Si

Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): Detección de rostros

Características de administración

Administración basada en web: Si

Botón de restaurar: Si

Análisis de comportamiento: Detección de intromisión, Detección de cruce de línea, Detección de remoción de objetos, Detección de entrada en área, Region exiting detection, detección de maletas abandonadas

Control de energía

Tipo de alimentación: CC, PoE

Consumo de energía (máx.): 18 W

Voltaje de salida CC: 12

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -30 - 65 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 90%

Peso y dimensiones

Altura: 290 mm

Diámetro: 16.4 cm

Peso: 2 kg

Contenido del empaque

Número de cámaras: 1

Link: https://mcashop.mx/producto/491476/hikvision-ds-2de4415iw-det5-camara-de-vigilancia-domo-camara-de-seguridad-ip-exterior-2560-x-1440-pixeles-techopared