



Hikvision DS-2SE4C425MWG-E/26(F0) cámara de vigilancia Bala (forma) Cámara de seguridad IP Interior y exterior 3632 x 1632 Pixeles Techo

Hikvision DS-2SE4C425MWG-E/26(F0), Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, 4 patrones, Exploración automática, Recorrido automático o Paneo automático, Punto preestablecido, 120 Db, Techo

SKU: DS-2SE4C425MWG-E/26(F0)

Información Técnica

Marca: Hikvision

Tipo de sensor: CMOS

Máxima resolución: 3632 x 1632 Pixeles

Total de megapixeles: 10 MP

HDD incorporado: No

Tipo de alimentación: Corriente alterna, CC, PoE

Visión nocturna: Si

Tecnología de conectividad: Alámbrico Colocación compatible: Interior y exterior

Tipo: Cámara de seguridad IP

Wifi: No Ethernet: Si Bluetooth: No

Factor de forma: Bala (forma) Tipo de montaje: Techo

Color del producto: Negro, Blanco

Número de cámaras: 1

Aspectos destacados

Las cámaras TandemVu PTZ cuentan con el diseño de cámaras de próxima generación de Hikvision, integrando múltiples lentes en una cámara de seguridad para proporcionar una imagen grande y pequeños detalles en tándem.

Equipadas con esta tecnología, las nuevas cámaras TandemVu PTZ de Hikvision muestran una vista amplia incluso cuando se desplazan, inclinan o hacen zoom. Los usuarios verán todo y no se perderán de nada en un momento dado, obteniendo conocimiento de la situación desde el momento en que configuran la cámara.

Especificaciones

Desempeño

Tipo: Cámara de seguridad IP

Colocación compatible: Interior y exterior

Tecnología de conectividad: Alámbrico

Contro PTZ: Si

Modos PTZ: 4 patrones, Exploración automática, Recorrido automático o Paneo automático, Punto preestablecido

Visualización de estado PTZ: Si

Puntos predefinidos: Si

Función de congelación preestablecida: Si



Amplio rango dinámico (WDR): Si

Modo día / noche: Si

Alarma de entrada / salida: Si

Luz integrada: Si

Rango dinámico: 120 Db

Diseño

Factor de forma: Bala (forma)

Tipo de montaje: Techo

Color del producto: Negro, Blanco

Código IP (International Protection): IP66

A prueba de niebla: Si

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 - 2.4°

Ángulo de visión del objetivo, vertical: 33 - 1.4°

Ángulo de visión de la lente, diagonal: 61.5 - 2.8°

Ángulo de inclinación: -15 - 90°

Velocidad de preselección de la inclinación: 80 °/seg

Rango de paneo: 0 - 360° Velocidad de paneo: 80 °/seg

Velocidad de panorámica prefijada: 80 °/seg

Balance de blancos: ATW, Auto, Fluorescente, Interior, Locked WB, Exterior, Sodium lamp

Cantidad de programas preestablecidos: 300

Velocidad de obturador: 1 - 1/30000 s

Número de zonas de enmascaramiento de la privacidad: 24

Sensor de la imagen

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

Escaneado progresivo: Si

Tipo de sensor: CMOS

Número de píxeles efectivos (A x V): 2560 x 1440 Pixeles

Cámara panorámica

Tipo de sensor (cámara panorámica): CMOS

Tamaño del sensor óptico (cámara panorámica): 25.4 / 2.5 mm (1 / 2.5")

Resolución máxima (cámara panorámica): 3632 x 1632 Pixeles

Iluminación mínima (cámara panorámica): 0 Lux

Relación señal/ruido (SNR) (cámara panorámica): 52 Db

Distancia focal fija (cámara panorámica): 2.8 mm

Número de apertura máxima (cámara panorámica): 1

Ángulo de visión, vertical (cámara panorámica): 80°

Ángulo de visión horizontal (cámara panorámica): 180°

Página 2 de 5



Sistema de lentes

Capacidad de zoom: Si

Zoom óptico: 25x Zoom digital: 16x

Velocidad del zoom: 3.6 s

Intervalo de longitud focal: 4.8 - 120 mm

Autoenfoque: Si

Enfoque: Motorizado/Manual

Apertura máxima: 1.6

Distancia de detección (tele): 2200 m Distancia de observación (tele): 873 m Distancia de reconocimiento (tele): 440 m

Distancia de identificación (tele): 220 m

Visión nocturna

Visión nocturna: Si

Distancia de visión nocturna: 30 m

Distancia de visión nocturna en B/N: 100 m

Tipo de LED: IR

Vídeo

Máxima resolución: 3632 x 1632 Pixeles

Total de megapixeles: 10 MP

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

Formatos gráficos soportados: 352 x 240, 352 x 288, 640 x 480 (VGA), 704 x 480, 704 x 576, 960 x 432, 1200 x 536, 1280 x 720 (HD

720), 1280 x 960, 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 3632 x 1632

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 - 16 Mbp

Compensación de contraluz (BLC): Si

Compensación de luces altas (HLC): Si

Codificación de regiones de interés (ROI): Si

Posicionamiento 3D: Si

Audio

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

Formatos de audio soportados: AAC-LC, G.711, G.722.1, G.726, MP2L2, MP3, PCM

Micrófono incorporado: Si

Rango de velocidad de bits: 8 - 320 Kbit/s

Frecuencias de muestreo: 8 - 48 kHz

Red

Ethernet: Si



Protocolos de red compatibles: IPv4/IPv6,HTTP,HTTPS,802.1x,Qos,FTP,SMTP,UPnP,SNMP,DNS,DDNS,NTP,RTSP,RTCP,R TP,TCP/IP,UDP,IGMP,ICMP,DHCP,PPPoE,Bonjour,WebSocket,WebSockets,SRTP

Wifi: No

Bluetooth: No

Número de usuarios: 32 usuario(s)

Nivel de acceso del usuario: Administrador, Operator, Usuario

Calidad de servicio (QoS) soporte: Si

Interoperabilidad con el cliente: iVMS-4200,Hik-Connect

Vista viva: Si

Cantidad de canales simultáneos de visualización en directo: 20 canales

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

Canales de entrada de alarma: 1

Canales de salida de alarma: 1

Protección mediante contraseña: Si

Detección de movimiento en video: Si

Alarma de manipulación activa: Si

Filtro de dirección IP: Si

Cifrado HTTPS: Si

Protección de privacidad: Si

Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): Intromisión, Detección de entrada en área, Region exiting detection

Espejo: Si

Marca de agua digital: Si

Restablecimiento de la contraseña por correo electrónico: Si

Reposición automática de la red (ANR): Si

Características de administración

Navegador web: Si

Botón de restaurar: Si

Análisis de comportamiento: Detección de cruce de línea

Control de energía

Tipo de alimentación: Corriente alterna, CC, PoE

Consumo de energía (máx.): 24 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: 302.6 mm Diámetro: 16.6 cm Peso: 2.4 kg

Contenido del empaque

Número de cámaras: 1

Otras características

Navegador compatible: IE11+,Chrome57+,Firefox52+,Safari12+,Edge79.0.309.65+

Link: https://mcashop.mx/producto/531803/hikvision-ds-2se4c425mwg-e26f0-camara-de-vigilancia-bala-forma-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-3632-x-1632-pixelestecho