



Hikvision [TandemVu] Domo PTZ IP 4 Megapixel con Cámara Panorámica 6 Megapixel / 25X Zoom / 100 mts IR / IP66 / WDR / PoE+ / Entrada-Salida de Audio y Alarma / Ultra Baja Iluminación / Micro SD

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 Píxeles**

Total de megapíxeles: **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

Hikvision DS-2SE4C425MWG-E/26(F0). Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo, Color del producto: Negro, Blanco, Factor de forma: Bullet (shape). 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°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"), Número de píxeles efectivos (A x V): 2560 x 1440 Píxeles. 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 Píxeles

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Interior y exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Control 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 Píxeles
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 Píxeles
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°
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
Autoenfoco: 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 Píxeles
Total de megapíxeles: 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 canales
Canales de salida de audio: 1 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, RTP,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-tandemvu-domo-ptz-ip-4-megapixel-con-camara-panoramica-6-megapixel-25x-zoom-100-mts-ir-ip66-wdr-poe-entrada-salida-de-audio-y-alarma-ultra-baja-iluminacion-micro-sd>