



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

Hikvision DS-2SE4C425MWG-E(14F0), Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, 4 patrones, 120 Db, Techo

SKU: DS-2SE4C425MWG-E(14F0)

Información Técnica

Marca: **Hikvision**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de lentes: **2**

Máxima resolución: **2560 x 1440 Píxeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

HDD incorporado: **No**

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Visión nocturna: **Si**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Colocación compatible: **Interior y exterior**

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Wifi: **No**

Ethernet: **Si**

Factor de forma: **Domo**

Tipo de montaje: **Techo**

Color del producto: **Negro, Blanco**

Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Hikvision DS-2SE4C425MWG-E(14F0). 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: Domo. Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 96.1°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 52.1°, Ángulo de visión de la lente, diagonal: 113.3°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 3 mm (1 / 3"). Zoom óptico: 25x, Zoom digital: 16x, Distancia de detección: 2200 m

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Interior y exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Control PTZ: Si
Modos PTZ: 4 patrones
Puntos predefinidos: Si
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Modo día / noche: Si

Alarma de entrada / salida: Si
Rango dinámico: 120 Db
Diseño
Factor de forma: Domo
Tipo de montaje: Techo
Color del producto: Negro, Blanco
Código IP (International Protection): IP67
Cámara fotográfica
Iluminación mínima: 0 Lux
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 96.1°
Ángulo de visión del objetivo, vertical: 52.1°
Ángulo de visión de la lente, diagonal: 113.3°
Ángulo de inclinación: 0 - 360°
Velocidad de inclinación: 80 °/seg
Velocidad de preselección de la inclinación: 80 °/seg
Rango de paneo: -15 - 90°
Velocidad de paneo: 80 °/seg
Velocidad de panorámica prefijada: 80 °/seg
Balance de blancos: ATW, Auto, Fluorescente, Interior, Locked WB, MWB, Exterior, Sodium lamp
Cantidad de programas preestablecidos: 300
Velocidad de obturador: 1 - 1/30000 s
Sensor de la imagen
Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 3 mm (1 / 3")
Escaneado progresivo: Si
Tipo de sensor: CMOS
Sistema de lentes
Capacidad de zoom: Si
Zoom óptico: 25x
Zoom digital: 16x
Número de lentes: 2
Distancia de detección: 2200 m
Distancia de observación: 873 m
Distancia de reconocimiento: 440 m
Intervalo de longitud focal: 4.8 - 120 mm
Autoenfoco: Si

Enfoque: Motorizado/Manual
Apertura máxima: 1.6
Distancia de identificación: 220 m
Apertura mínima: 1
Distancia focal fija: 2.8 mm
Visión nocturna
Visión nocturna: Si
Distancia de visión nocturna: 100 m
Distancia de visión nocturna en B/N: 30 m
Tipo de LED: IR
Vídeo
Máxima resolución: 2560 x 1440 Pixeles
Total de megapíxeles: 4 MP
Formatos de compresión de video: H.264, M-JPEG, H.265
Formatos gráficos soportados: 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 704 x 480, 1280 x 960, 352 x 288, 352 x 240, 2560 x 1440, 640 x 480 (VGA), 640 x 360, 1920 x 1080 (HD 1080)
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, Nitidez, Saturación
Enmascaramiento de privacidad: Si
Estabilizador de imagen: Si
Control de tasa de bits: Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Rango de bits: 32 Kbps - 16 Mbps
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 canales
Canales de salida de audio: 1 canales
Formatos de audio soportados: G.711, G.722.1, MP2L2, G.726, AAC-LC, PCM
Relación señal/ruido (SNR): 52 Db
Rango de velocidad de bits: 16 - 160 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**Wifi: **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), 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**Filtro de dirección IP: **Si**Algoritmos de seguridad: **HTTPS, 802.1x RADIUS**Cifrado HTTPS: **Si**Espejo: **Si**Marca de agua digital: **Si**Reposición automática de la red (ANR): **Si****Características de administración**Administración basada en web: **Si**Restablecimiento del software: **Si****Control de energía**Tipo de alimentación: **CC, PoE**Consumo de energía (máx.): **24 W****Condiciones ambientales**

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

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 90%**

Peso y dimensiones

Altura: **375 mm**

Diámetro: **16.6 cm**

Peso: **2.4 kg**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Otras características

Navegador compatible: **IE 10+, Chrome 57+, Firefox 52+, Safari 12+**

Detalles técnicos

Entrada de audio: **1**

Conexiones de salida: **Audio Output x1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/508251/hikvision-tandemvu-domo-ptz-ip-4-megapixel-con-camara-fija-4-megapixel-25x-zoom-100-mts-ir-ip66-acusense-poe-entrada-salida-de-audio-y-alarma-ultra-baja-iluminacion-micro-sd>