

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

**HIKVISION**<sup>®</sup>

[www.mcashop.mx](http://www.mcashop.mx)



**Hikvision Pro Series DS-2SE7C432MWG-EB/26(F0) cámara de vigilancia Domo Cámara de seguridad IP Interior y exterior 3680 x 1656 Pixeles Techo**

Hikvision Pro Series DS-2SE7C432MWG-EB/26(F0), Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, 120 Db, Techo, Blanco, Negro  
SKU: DS-2SE7C432MWG-EB/26(F0)

## Información Técnica

- Marca: **Hikvision**
- Tipo: **Cámara de seguridad IP**
- Colocación compatible: **Interior y exterior**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Factor de forma: **Domo**
- Tipo de montaje: **Techo**
- Color del producto: **Blanco, Negro**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Visión nocturna: **Si**
- Máxima resolución: **3680 x 1656 Píxeles**
- Total de megapíxeles: **6 MP**
- Ethernet: **Si**
- HDD incorporado: **No**
- Tipo de alimentación: **CC, PoE**
- Peso: **6 kg**
- Número de cámaras: **1**

## Aspectos destacados

### ¿Por qué utilizar las cámaras PTZ de Hikvision?

Las cámaras de giro, inclinación y zoom (PTZ) de Hikvision ayudan a los usuarios a obtener una cobertura de área más amplia y hacer zoom para obtener detalles más precisos en casos de eventos de seguridad con una sola cámara. Permiten a los usuarios ver desde cualquier ángulo, hacia cualquier detalle y en cualquier momento.

### Ver desde cualquier ángulo

Las cámaras PTZ de Hikvision cubren áreas extensas y detectan eventos en un instante.

- Panorámica e inclinación – izquierda y derecha, arriba y abajo hasta 360°
- Seguimiento automático – para realizar un seguimiento autónomo de tipos de objetos preestablecidos
- Vistas panorámicas – a través de la unión de imágenes de TandemVu PTZ

### Ten cada detalle a la vista

Las cámaras Hikvision PTZ garantizan la captura de cada detalle a la vista.

- Vistas de primer plano – al acercarse desde distancias extendidas
- Análisis de IA – para extraer características de objetos con precisión
- Enlace inteligente – entre varias lentes de TandemVu PTZ para rastrear objetos y detalles

### A disposición en cualquier momento

Las cámaras PTZ de Hikvision se mantienen alerta y prometen un gran rendimiento las 24 horas del día, los 7 días de la semana.

- Imágenes con poca luz – para vistas vívidas con colores intensos incluso con poca luz
- Resistencia a la intemperie – para operar en cualquier clima o entorno.

- Live Guard – para protegerse de los intrusos con luz y sonido, las 24 horas del día

## Especificaciones

### Desempeño

Tipo: **Cámara de seguridad IP**  
Colocación compatible: **Interior y exterior**  
Tecnología de conectividad: **Alámbrico**  
Control PTZ: **Si**  
Modo día / noche: **Si**  
Corte del filtro infrarrojos (IR) del filtro de corte: **Si**  
Alarma de entrada / salida: **Si**  
Rango dinámico: **120 Db**

### Diseño

Factor de forma: **Domo**  
Tipo de montaje: **Techo**  
Color del producto: **Blanco, Negro**  
Material de la cubierta: **Plástico**  
Grado de protección IP: **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 campo de visión (FOV): **60.2°**  
Ángulo de inclinación: **-15 - 90°**  
Velocidad de preselección de la inclinación: **200 °/seg**  
Velocidad de inclinación manual: **0.1 - 120 °/seg**  
Rango de paneo: **0 - 360°**  
Velocidad de panorámica prefijada: **240 °/seg**  
Velocidad de giro manual: **0 - 160 °/seg**  
Velocidad de obturador: **1/30000 - 1 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**

#### 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**

Distancia focal fija (cámara panorámica): **2.8 mm**

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

Ángulo de visión horizontal (cámara panorámica): **180°**

#### Sistema de lentes

Capacidad de zoom: **Si**

Zoom óptico: **32x**

Zoom digital: **16x**

Intervalo de longitud focal: **5.9 - 188.8 mm**

Autoenfoco: **Si**

Enfoque: **Motorizado/Manual**

Apertura máxima: **1.5**

#### Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **200 m**

Tipo de LED: **IR/Blanco**

#### Vídeo

Máxima resolución: **3680 x 1656 Píxeles**

Total de megapíxeles: **6 MP**

Formatos de vídeo compatibles: **H.264, H.264+, H.265, H.265+**

Formatos de compresión de vídeo: **H.264, H.264+, H.265, H.265+**

Formatos gráficos soportados: **1280 x 960, 3632 x 1632, 2560 x 1440, 352 x 288, 352 x 240, 1920 x 1080 (HD 1080),**

Formato de vídeo soportado: **1080p, 720p, 480p, 1440p, 960p**

Grabación de vídeo: **Si**

Velocidad de cuadro: **25 fps**

Reducción de ruido: **Si**

Tecnología de reducción de ruido: **Reducción de ruido 3D**

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

Enmascaramiento de privacidad: **Si**  
Estabilizador de imagen: **Si**  
Rango de bits: **32 Kbps to 16384 Mbps**  
Compensación de contraluz (BLC): **Si**  
Compensación de luces altas (HLC): **Si**  
Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR): **Si**  
Codificación de regiones de interés (ROI): **Si**

#### Audio

Formatos de audio soportados: **G.722.1, MP2L2, G.726, MP3, AAC-LC, PCM, G.711**  
Relación señal/ruido (SNR): **52 Db**  
Rango de velocidad de bits: **8 - 320 Kbit/s**  
Frecuencias de muestreo: **8 - 48 kHz**

#### Red

Ethernet: **Si**  
Protocolos de red compatibles:  
**TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGM**  
Número de usuarios: **32 usuario(s)**  
Nivel de acceso del usuario: **Administrador, Operator, Usuario**  
Calidad de servicio (QoS) soporte: **Si**  
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 (RJ-45): **1**

#### Seguridad

Canales de entrada de alarma: **2**  
Canales de salida de alarma: **1**  
Protección mediante contraseña: **Si**

Filtro de dirección IP: **Si**

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

Espejo: **Si**

Marca de agua digital: **Si**

Reposición automática de la red (ANR): **Si**

Almacenamiento de acceso en red (NAS): **Si**

#### Características de administración

Botón de restaurar: **Si**

#### Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo de energía (máx.): **60 W**

Voltaje de salida DC: **24**

#### Condiciones ambientales

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

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

#### Peso y dimensiones

Altura: **387.2 mm**

Diámetro: **22.2 cm**

Peso: **6 kg**

#### Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/547571/hikvision-pro-series-ds-2se7c432mwg-eb26f0-camara-de-vigilancia-domo-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-3680-x-1656-pixeles-techo>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.