



Hikvision [PROTECCIÓN ACTIVA] PTZ IP 2 Megapixel / 20X Zoom / ColorVu / 100 mts Luz Blanca / 150 mts IR / ACUSENSE (Evita Falsas Alarmas) / IP66 / IK10 / Alerta Audible 30 metros y Luz Estroboscópica / Autoseguimiento 2.0 / Hi-PoE / Rapid Focus / mi

Hikvision DS-2DE7A220MCG-EB, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, 4 patrones, Exploración automática, 120 Db, FCC SDoC (47 CFR Part 15, Subpart B); CE-EMC (EN 55032: 2015, EN 61000-3-2: 2019, EN 61000-3-3:...

SKU: DS-2DE7A220MCG-EB

Información Técnica

- Marca: **Hikvision**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Máxima resolución: **1920 x 1080 Píxeles**
- Total de megapíxeles: **2 MP**
- HDD incorporado: **Si**
- 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**
- Bluetooth: **No**
- Factor de forma: **Domo**
- Tipo de montaje: **Techo**
- Color del producto: **Negro, Blanco**
- Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Hikvision DS-2DE7A220MCG-EB. 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. Iluminación mínima: 0.0005 Lux, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 53 - 4.9°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 31.3 - 2.7°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 1.8 mm (1 / 1.8"). Zoom óptico: 20x, Zoom digital: 16x, Intervalo de longitud focal: 6.7 - 134 mm

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
Amplio rango dinámico (WDR): Si

Modo día / noche: Si
Rango dinámico: 120 Db
Certificación: FCC SDoC (47 CFR Part 15, Subpart B); CE-EMC (EN 55032: 2015, EN 61000-3-2: 2019, EN 61000-3-3: 2013, EN 50130-4: 2011 +A1: 2014); RCM (AS/NZS CISPR 32: 2015); IC VoC (ICES-003: Issue 6, 2019); KC (KN 32: 2015, KN 35: 2015) UL (UL 62368-1); CB (IEC 60950-1:2005 + Am 1:2009 + Am 2:2013, IEC 6236
Diseño
Factor de forma: Domo
Tipo de montaje: Techo
Color del producto: Negro, Blanco
Código IP (International Protection): IP66
Cámara fotográfica
Iluminación mínima: 0.0005 Lux
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 53 - 4.9°
Ángulo de visión del objetivo, vertical: 31.3 - 2.7°
Ángulo de visión de la lente, diagonal: 59.6 - 5.6°
Ángulo de inclinación: -15 - 90°
Velocidad de inclinación: 120 °/seg
Velocidad de preselección de la inclinación: 200 °/seg
Rango de paneo: 0 - 360°
Velocidad de paneo: 160 °/seg
Velocidad de panorámica prefijada: 240 °/seg
Velocidad de obturador: 1 - 1/30000 s
Sensor de la imagen
Número de sensores: 1
Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 1.8 mm (1 / 1.8")
Tipo de sensor: CMOS
Sistema de lentes
Zoom óptico: 20x
Zoom digital: 16x
Intervalo de longitud focal: 6.7 - 134 mm
Apertura máxima: 1.2
Distancia focal fija: 6.7 mm
Visión nocturna
Visión nocturna: Si
Distancia de visión nocturna: 150 m
Tipo de LED: IR

VídeoMáxima resolución: **1920 x 1080 Pixeles**Total de megapíxeles: **2 MP**Formatos de compresión de vídeo: **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), 1280 x 960, 1920 x 1080 (HD 1080)**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 - 16384 kbps**Compensación de contraluz (BLC): **Si**Compensación de luces altas (HLC): **Si**Codificación de regiones de interés (ROI): **Si****Audio**Relación señal/ruido (SNR): **52 Db****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**Bluetooth: **No**Número de usuarios: **32 usuario(s)**Nivel de acceso del usuario: **Administrador, Operator, Usuario**Vista viva: **Si**Cantidad de canales simultáneos de visualización en directo: **20 canales****Medios de almacenaje**HDD incorporado: **Si**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: **2**Canales de salida de alarma: **1**

Protección mediante contraseña: Si
Detección de movimiento en video: Si
Alarma de manipulación activa: Si
Algoritmos de seguridad: EAP-LEAP, EAP-MD5, EAP-TLS, HTTPS
Características de administración
Navegador 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.): 42 W
Voltaje de salida CC: 24
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -30 - 65 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 90%
Peso y dimensiones
Altura: 375.3 mm
Diámetro: 22 cm
Peso: 5.5 kg
Contenido del empaque
Número de cámaras: 1

Link: <https://mcashop.mx/producto/530758/hikvision-proteccion-activa-ptz-ip-2-megapixel-20x-zoom-colorvu-100-mts-luz-blanca-150-mts-ir-acusense-evita-falsas-alarmas-ip66-ik10-alerta-audible-30-metros-y-luz-estroboscopica-autoseguimiento-20-hi-poe-rapid-focus-mi>