



## Hikvision Pinhole IP 2 Megapixel / Lente 3.7 mm / 2 Mts Cable / PoE / Ideal para Cajeros Automáticos (ATM) / WDR / Micro SD / Cámara Tipo Block

Hikvision DS-2CD6425G1-20, Cámara de seguridad IP, Interior, Alámbrico, Búlgaro, Chino tradicional, Checo, Alemán, Inglés, Español, Estonio, Francés, Húngaro, ..., Negro, 0.0002 Lux

SKU: DS-2CD6425G1-20(3.7MM)2M

### Información Técnica

Marca: **Hikvision**  
 Tipo de sensor: **CMOS**  
 Número de lentes: **1**  
 Máxima resolución: **1920 x 1080 Píxeles**  
 Total de megapíxeles: **2 MP**  
 Tipo de alimentación: **CC, PoE**  
 Tecnología de conectividad: **Alámbrico**  
 Colocación compatible: **Interior**  
 Tipo: **Cámara de seguridad IP**  
 Wifi: **No**  
 Ethernet: **Si**  
 Bluetooth: **No**  
 Color del producto: **Negro**  
 Número de cámaras: **1**

### Aspectos destacados

Hikvision DS-2CD6425G1-20. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Color del producto: Negro. Iluminación mínima: 0.0002 Lux, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 75.5°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 41.6°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"). Distancia de detección: 59.3 m, Distancia de observación: 23.5 m, Distancia de reconocimiento: 11.9 m

### Especificaciones

Desempeño
Tipo: <b>Cámara de seguridad IP</b>
Colocación compatible: <b>Interior</b>
Tecnología de conectividad: <b>Alámbrico</b>
Amplio rango dinámico (WDR): <b>Si</b>
Modo día / noche: <b>Si</b>
Alarma de entrada / salida: <b>Si</b>
Número de idiomas: <b>18</b>
Idiomas de soporte: <b>Búlgaro, Chino tradicional, Checo, Alemán, Inglés, Español, Estonio, Francés, Húngaro, Italiano, Japonés, Coreano, Portugués, Ruso, Eslovaco, Tailandés, Turco, Vietnamita</b>
Diseño
Color del producto: <b>Negro</b>

**Cámara fotográfica**Iluminación mínima: **0.0002 Lux**Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **75.5°**Ángulo de visión del objetivo, vertical: **41.6°**Ángulo de visión de la lente, diagonal: **87.3°**Velocidad de obturador: **1/3 - 1/100000 s****Sensor de la imagen**Número de sensores: **1**Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8")**Tipo de sensor: **CMOS****Sistema de lentes**Número de lentes: **1**Distancia de detección: **59.3 m**Distancia de observación: **23.5 m**Distancia de reconocimiento: **11.9 m**Apertura máxima: **2.5**Distancia de identificación: **5.9 m****Vídeo**Máxima resolución: **1920 x 1080 Píxeles**Total de megapíxeles: **2 MP**Formatos gráficos soportados: **320 x 240, 640 x 360, 640 x 480 (VGA), 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080)**Emisión de vídeo: **Si**Tecnología de reducción de ruido: **Reducción de ruido 3D**Ajuste de calidad de imagen: **Brillo, Contraste, Saturación, Nitidez**Enmascaramiento de privacidad: **Si**Compensación de contraluz (BLC): **Si**Compensación de luces altas (HLC): **Si**Codificación de regiones de interés (ROI): **Si****Audio**Formatos de audio soportados: **AAC, G.711, G.722.1, MP2L2, PCM**Frecuencia de muestreo: **32 kHz**Rango de velocidad de bits: **16 - 192 Kbit/s****Red**Ethernet: **Si**Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**

Protocolos de red compatibles: **TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS**

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: **15 canales**

#### Medios de almacenaje

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**

Puertos RS-485: **1**

#### Seguridad

Protección mediante contraseña: **Si**

Filtro de dirección IP: **Si**

Latido: **Si**

Espejo: **Si**

#### Características de administración

Administración basada en web: **Si**

Navegador web: **Si**

Botón de restaurar: **Si**

#### Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo de energía (máx.): **3 W**

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **3.65 W**

Voltaje de salida CC: **12**

Corriente de salida CC: **0.25 A**

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-30 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **25 mm**

Profundidad: <b>26 mm</b>
Altura: <b>37 mm</b>
Peso: <b>90 g</b>
Longitud de cable: <b>2 m</b>
Empaquetado de datos
Ancho del paquete: <b>776 mm</b>
Largo del paquete: <b>219 mm</b>
Alto del paquete: <b>139 mm</b>
Peso del paquete: <b>100 g</b>
Tipo de empaque: <b>Caja</b>
Sustentabilidad
Certificados de cumplimiento: <b>REACH, RoHS, WEEE</b>
Contenido del empaque
Número de cámaras: <b>1</b>
Otras características
Salida de audio: <b>1</b>
Detalles técnicos
Entrada de audio: <b>1</b>

Link: <https://mcashop.mx/producto/520471/hikvision-pinhole-ip-2-megapixel-lente-37-mm-2-mts-cable-poe-ideal-para-cajeros-automaticos-atm-wdr-micro-sd-camara-tipo-block>