



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

**HIKVISION**<sup>®</sup>

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



**Hikvision DS-2CD6B55G0-PL/T1(4MM) cámara de vigilancia Cubo Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2560 x 1920 Pixeles**

Hikvision DS-2CD6B55G0-PL/T1(4MM), Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Multi, 120 Db, Negro

SKU: DS-2CD6B55G0-PL/T1

## Información Técnica

- Marca: **Hikvision**
- Tipo: **Cámara de seguridad IP**
- Colocación compatible: **Interior y exterior**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Factor de forma: **Cubo**
- Color del producto: **Negro**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Número de lentes: **1**
- Visión nocturna: **Si**
- Máxima resolución: **2560 x 1920 Pixeles**
- Total de megapíxeles: **4 MP**
- Ethernet: **Si**
- Wifi: **No**
- Bluetooth: **No**
- HDD incorporado: **No**
- Tipo de alimentación: **CC, PoE**
- Peso: **260 g**
- Número de cámaras: **1**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

### Desempeño

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Colocación compatible: **Interior y exterior**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Amplio rango dinámico (WDR): **Si**

Modo día / noche: **Si**

Luz integrada: **Si**

Número de idiomas: **18**

Idiomas de soporte: **Multi**

Rango dinámico: **120 Db**

### Diseño

Factor de forma: **Cubo**

Color del producto: **Negro**

Material de la cubierta: **Aluminio**

Grado de protección IP: **IP67**

A prueba de niebla: **Si**

#### Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0 Lux**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **79.6°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **63.8°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **93.4°**

Velocidad de obturador: **1/3 - 1/100000 s**

Número de zonas de enmascaramiento de la privacidad: **4**

#### Sensor de la imagen

Número de sensores: **1**

Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 2.7 mm (1 / 2.7")**

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

#### Sistema de lentes

Número de lentes: **1**

Distancia de detección: **82.2 m**

Distancia de observación: **32.6 m**

Distancia de reconocimiento: **16.4 m**

Enfoque: **Manual**

Apertura máxima: **2**

Distancia de identificación: **8.2 m**

Distancia focal fija: **4 mm**

#### Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **0.5 m**

Tipo de LED: **Blanco**

#### Vídeo

Máxima resolución: **2560 x 1920 Píxeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

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

Formatos gráficos soportados: **640 x 480 (VGA), 704 x 480, 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 2560 x 1920**

Formato de vídeo soportado: **480p, 720p, 1080p, 1440p, 1920p**

Velocidad de cuadro: **25 fps**

Emisión de vídeo: **Si**

Reducción de ruido: **Si**

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

Tipo de control de ganancia: **Auto**

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

Control de tasa de bits: **Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)**

Rango de bits: **32 Kbps - 8 Mbps**

Compensación de contraluz (BLC): **Si**

Compensación de luces altas (HLC): **Si**

#### Audio

Formatos de audio soportados: **AAC-LC, G.711, G.722.1, G.726, MP2L2, PCM**

Micrófono incorporado: **Si**

Número de micrófonos: **1**

Rango de velocidad de bits: **8 - 192 Kbit/s**

Frecuencias de muestreo: **16 - 32 kHz**

#### Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**

Estándares de red: **IEEE 802.3af**

Protocolos de red compatibles: **IGMP, UPnP, RTSP, NTP, SNMP, RTP, DHCP, DDNS, FTP, SSL/TLS, IPv4, IPv6, DNS, ICMP, HTTP, HTTPS, 802.1X, QoS, TCP/IP, UDP**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

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: **8 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: **512 GB**

#### Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet (RJ-45): **1**

Entrada de micrófono: **Si**

#### Seguridad

Protección mediante contraseña: **Si**

Detección de movimiento en video: **Si**

Alarma de manipulación activa: **Si**

Filtro de dirección IP: **Si**

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

Cifrado HTTPS: **Si**

Sensor de movimiento: **Si**

Latido: **Si**

Espejo: **Si**

Marca de agua digital: **Si**

Registro de auditoría: **Si**

Autenticación por consulta: **Si**

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

#### Características de administración

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)): **3.3 W**

Voltaje de salida DC: **12**

Corriente de salida CC: **0.25 A**

#### Condiciones ambientales

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

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-30 - 60 °C**

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

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **0 - 95%**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **58.9 mm**

Profundidad: **30 mm**

Altura: **60.4 mm**

Peso: **260 g**

#### Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **220 mm**

Largo del paquete: **150 mm**

Alto del paquete: **153 mm**

Peso del paquete: **565 g**

#### Sustentabilidad

Cumplimiento de la sostenibilidad: **Si**

Certificados de cumplimiento: **REACH, RoHS, WEEE**

#### Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/668222/hikvision-ds-2cd6b55g0-plt14mm-camara-de-vigilancia-cubo-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-2560-x-1920-pixeles>

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