



## Hikvision Bala IP 4 Megapixel / Lente 2.8 mm / 30 mts IR / WDR 120 dB / Exterior IP67 / Hik-Connect P2P / H.265+ / PoE / ONVIF

Hikvision DS-2CD1043G0-I, Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, Techo/pared, Blanco, Bullet (shape)

SKU: DS-2CD1043G0-I(2.8MM)(C)

### Información Técnica

- Marca: **Hikvision**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Número de lentes: **1**
- Máxima resolución: **2560 x 1440 Pixeles**
- Total de megapíxeles: **4 MP**
- HDD incorporado: **No**
- Tipo de alimentación: **CC, PoE**
- Visión nocturna: **Si**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Colocación compatible: **Exterior**
- Tipo: **Cámara de seguridad IP**
- Wifi: **No**
- Ethernet: **Si**
- Bluetooth: **No**
- Factor de forma: **Bala (forma)**
- Tipo de montaje: **Techo/pared**
- Color del producto: **Blanco**
- Número de cámaras: **1**

### Aspectos destacados

Hikvision DS-2CD1043G0-I. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Bullet (shape). Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 100°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 55°. Tipo de sensor: CMOS. Distancia focal fija: 2.8 mm

### Especificaciones

|  |
|--|
| <b>Desempeño</b>                             |
| Tipo: <b>Cámara de seguridad IP</b>          |
| Colocación compatible: <b>Exterior</b>       |
| Tecnología de conectividad: <b>Alámbrico</b> |
| Amplio rango dinámico (WDR): <b>Si</b>       |
| Modo día / noche: <b>Si</b>                  |
| <b>Diseño</b>                                |
| Factor de forma: <b>Bala (forma)</b>         |
| Tipo de montaje: <b>Techo/pared</b>          |
| Color del producto: <b>Blanco</b>            |

|  |
|--|
| Material de la cubierta: <b>Metal, Plástico</b>                              |
| Código IP (International Protection): <b>IP67</b>                            |
| <b>Cámara fotográfica</b>  |
| Control de desplazamiento de la cámara: <b>Si</b>                            |
| Control de inclinación de la cámara: <b>Si</b>                               |
| Iluminación mínima: <b>0 Lux</b>   |
| Ángulo de rotación: <b>360°</b>  |
| Ángulo de visión del objetivo, horizontal: <b>100°</b>                       |
| Ángulo de visión del objetivo, vertical: <b>55°</b>                          |
| Ángulo de visión de la lente, diagonal: <b>117°</b>                          |
| Ángulo de inclinación: <b>0 - 180°</b>                                       |
| Rango de paneo: <b>0 - 360°</b>  |
| <b>Sensor de la imagen</b>   |
| Número de sensores: <b>1</b>   |
| Tipo de sensor: <b>CMOS</b>  |
| <b>Sistema de lentes</b>   |
| Número de lentes: <b>1</b>   |
| Apertura máxima: <b>2</b>  |
| Distancia focal fija: <b>2.8 mm</b>  |
| <b>Visión nocturna</b>   |
| Visión nocturna: <b>Si</b>   |
| Distancia de visión nocturna: <b>30 m</b>                                    |
| Tipo de LED: <b>IR</b>   |
| Longitud de onda infraroja: <b>850 nm</b>                                    |
| <b>Vídeo</b>   |
| Máxima resolución: <b>2560 x 1440 Píxeles</b>                                |
| Total de megapíxeles: <b>4 MP</b>  |
| Formatos de compresión de vídeo: <b>H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG</b> |
| Velocidad de cuadro: <b>30 fps</b>   |
| Emisión de vídeo: <b>Si</b>  |
| Reducción de ruido: <b>Si</b>  |
| Tecnología de reducción de ruido: <b>Reducción de ruido 3D</b>               |
| Tipo de control de ganancia: <b>Auto</b>                                     |
| Ajuste de calidad de imagen: <b>Brillo, Contraste, Saturación, Nitidez</b>   |
| Rango de bits: <b>32 Kbps - 8 Mbps</b>                                       |

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

Codificación de regiones de interés (ROI): **Si**

#### Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**

Estándares de red: **IEEE 802.1x, IEEE 802.3af**

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

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

Número de usuarios: **32 usuario(s)**

Calidad de servicio (QoS) soporte: **Si**

#### Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No**

#### Puertos e Interfaces

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

#### Seguridad

Protección mediante contraseña: **Si**

Detección de movimiento en video: **Si**

Filtro de dirección IP: **Si**

Cifrado HTTPS: **Si**

Antiparpadeo: **Si**

Latido: **Si**

Espejo: **Si**

#### Características de administración

Administración basada en web: **Si**

#### Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo de energía (máx.): **5 W**

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **7 W**

Voltaje de salida CC: **12**

Corriente de salida CC: **0.4 A**

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-30 - 50 °C**

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

**Peso y dimensiones**Diámetro: **7 cm**Longitud: **172.7 mm**Peso: **280 g****Empaquetado de datos**Ancho del paquete: **216 mm**Largo del paquete: **121 mm**Alto del paquete: **118 mm****Contenido del empaque**Número de cámaras: **1**Link: <https://mcashop.mx/producto/472787/hikvision-bala-ip-4-megapixel-lente-28-mm-30-mts-ir-wdr-120-db-externo-ip67-hik-connect-p2p-h265-poe-onvif>