



Hikvision DS-2CV1023G2-LIDWF(2.8MM)(B) cámara de vigilancia Bala (forma) Cámara de seguridad IP Interior y exterior 1920 x 1080 Pixeles Pared/poste

Hikvision DS-2CV1023G2-LIDWF(2.8MM)(B), Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Inalámbrico y alámbrico, Externo, Inglés, Ucraniano, Pared/poste

SKU: DS-2CV1023G2-LIDWF(B)

Información Técnica

Marca: **Hikvision**

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Colocación compatible: **Interior y exterior**

Tecnología de conectividad: **Inalámbrico y alámbrico**

Factor de forma: **Bala (forma)**

Tipo de montaje: **Pared/poste**

Color del producto: **Blanco**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de lentes: **1**

Visión nocturna: **Si**

Máxima resolución: **1920 x 1080 Pixeles**

Total de megapíxeles: **2 MP**

Ethernet: **Si**

Wifi: **Si**

Bluetooth: **No**

HDD incorporado: **No**

Gestionado por la nube: **Si**

Tipo de alimentación: **CC**

Peso: **310 g**

Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Lo que ofrecemos

La seguridad no es opcional, es una necesidad. Por eso, en Hikvision diseñamos cámaras de vigilancia con tecnología avanzada que se adaptan a cualquier entorno. Desde monitoreo general hasta análisis de contenido con algoritmos Deep Learning, ofrecemos soluciones que maximizan la protección y eficiencia.

Nuestras cámaras de videovigilancia generan imágenes de alta calidad en cualquier condición de iluminación, optimizan el almacenamiento y el ancho de banda, y brindan información precisa para tomar decisiones inteligentes. La elección perfecta para negocios, hogares e industrias.

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Interior y exterior
Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Modo día / noche: Si

Corte del filtro infrarrojos (IR) del filtro de corte: **Si**

Luz integrada: **Si**

Tipo de antena: **Externo**

Cantidad de antenas: **2**

Número de idiomas: **2**

Idiomas de soporte: **Inglés, Ucraniano**

Diseño

Factor de forma: **Bala (forma)**

Tipo de montaje: **Pared/poste**

Color del producto: **Blanco**

Grado de protección IP: **IP66**

Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0 Lux**

Ángulo de rotación: **360°**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **101°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **56°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **118°**

Ángulo de inclinación: **0 - 90°**

Rango de paneo: **0 - 360°**

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 / 3 mm (1 / 3")**

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

Sistema de lentes

Número de lentes: **1**

Distancia de detección: **43 m**

Distancia de observación: **17 m**

Distancia de reconocimiento: **8 m**

Enfoque fijo: **Si**

Apertura máxima: **2**

Distancia de identificación: **4 m**

Distancia focal fija: **2.8 mm**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **30 m**

Tipo de LED: **IR/Blanco**

Longitud de onda infraroja: **850 nm**

Vídeo

Máxima resolución: **1920 x 1080 Pixeles**

Total de megapíxeles: **2 MP**

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

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

Formatos gráficos soportados: **1920 x 1080 (HD 1080)**

Formato de vídeo soportado: **1080p**

Grabación de vídeo: **Si**

Velocidad de cuadro: **30 fps**

Reducción de ruido: **Si**

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

Control de tasa de bits: **Nivel constante de bits (CBR), Tasa de bits variable (VBR)**

Rango de bits: **32 Kbps to 8 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

Altavoces incorporados: **Si**

Formatos de audio soportados: **AAC-LC, G.711 ?-law**

Relación señal/ruido (SNR): **52 Db**

Micrófono incorporado: **Si**

Número de micrófonos: **1**

Rango de velocidad de bits: **16 - 64 Kbit/s**

Frecuencias de muestreo: **8 - 16 kHz**

Red

Ethernet: **Si**

Wifi: **Si**

Estándares de Wi-Fi: **802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax)**

Wi-Fi velocidad de transferencia de datos (máx.): **150 Mbit/s**

Bluetooth: **No**

Distancia entre canales: **40 MHz**

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: **6 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**

Seguridad

Protección mediante contraseña: **Si**Protección de privacidad: **Si**Antiparpadeo: **Si**Latido: **Si**Espejo: **Si****Características de administración**Gestionado por la nube: **Si****Control de energía**Tipo de alimentación: **CC**Consumo de energía (máx.): **6.5 W**Voltaje de salida DC: **12**Corriente de salida CC: **0.55 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: **260.9 mm**Profundidad: **113.9 mm**Altura: **67.4 mm**Peso: **310 g****Empaquetado de datos**Ancho del paquete: **300 mm**Largo del paquete: **130 mm**Alto del paquete: **100 mm**Peso del paquete: **550 g****Contenido del empaque**Número de cámaras: **1**Manual: **Si**

Link: <https://mcahop.mx/producto/662352/hikvision-ds-2cv1023g2-lidwf28mmb-camara-de-vigilancia-bala-forma-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-1920-x-1080-pixeles-paredposte>