



Hikvision DS-2CV1F43G2-LIDWF(B) Bala (forma) Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2560 x 1440 Pixeles Pared/poste

Hikvision DS-2CV1F43G2-LIDWF(B), Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Inalámbrico y alámbrico, Interno, Inglés, Ucraniano, Pared/poste

SKU: DS-2CV1F43G2-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: **2560 x 1440 Pixeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

Ethernet: **Si**

Wifi: **Si**

Bluetooth: **No**

HDD incorporado: **No**

Gestionado por la nube: **Si**

Tipo de alimentación: **CC**

Peso: **290 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: **Interno**

Número de idiomas: **2**

Idiomas de soporte: **Inglés, Ucraniano**

Diseño

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

Tipo de montaje: **Pared/poste**

Color del producto: **Blanco**

Material de la cubierta: **Plástico**

Grado de protección IP: **IP54**

Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0 Lux**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **91.1°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **47.9°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **110.8°**

Ángulo de inclinación: **0 - 75°**

Velocidad de inclinación: **10 °/seg**

Rango de paneo: **0 - 350°**

Velocidad de paneo: **20 °/seg**

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**

Enfoque fijo: **Si**

Apertura máxima: **2**

Distancia focal fija: **2.8 mm**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **20 m**

Tipo de LED: **IR/Blanco**

Longitud de onda infraroja: **850 nm**

Vídeo

Máxima resolución: **2560 x 1440 Píxeles**

Total de megapíxeles: **4 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), 2560 x 1440**

Formato de vídeo soportado: 1080p, 1440p
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
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
Protocolos de red compatibles: IPv4/IPv6, HTTP, QoS, SMTP, NTP, RTSP, RTP, RTCP, TCP/IP, UDP, DHCP, Bonjour
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.): **9 W**Voltaje de salida DC: **12**Corriente de salida CC: **0.75 A****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-10 - 40 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 90%****Peso y dimensiones**Altura: **119 mm**Diámetro: **12.4 cm**Peso: **290 g****Empaquetado de datos**Peso del paquete: **390 g****Contenido del empaque**Número de cámaras: **1**Manual: **Si**Link: <https://mcaishop.mx/producto/662367/hikvision-ds-2cv1f43g2-lidwfb-bala-forma-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-2560-x-1440-pixeles-paredposte>