



Hikvision DS-2CV1043G2-LIDWF(2.8mm)(B) Bala (forma) Cámara de seguridad IP Exterior 2560 x 1440 Pixeles **Pared**

Hikvision DS-2CV1043G2-LIDWF(2.8mm)(B), Cámara de seguridad IP, Exterior, Inalámbrico y alámbrico, Inglés, Ucraniano, CE-EMC: EN 55032: 2015, EN 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3: 2013+A1:2019, EN 50130-4: 2011 +A1: 2014 ..., Pared

SKU: DS-2CV1043G2-LIDWF(B)

Información Técnica

Marca: Hikvision

Tipo de sensor: CMOS Número de lentes: 1

Máxima resolución: 2560 x 1440 Pixeles

Total de megapixeles: 4 MP Tipo de alimentación: CC Visión nocturna: Si

Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico

Colocación compatible: Exterior Tipo: Cámara de seguridad IP

Wifi: Si Ethernet: Si Bluetooth: No

Factor de forma: Bala (forma) Tipo de montaje: Pared Color del producto: Blanco Número de cámaras: 1

Aspectos destacados

Serie Wi-Fi

Esta serie utiliza Wi-Fi para una instalación fácil y proporcionar imágenes estables y de alta calidad.

Especificaciones

Desempeño

Tipo: Cámara de seguridad IP

Colocación compatible: 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

Número de idiomas: 2

Idiomas de soporte: Inglés, Ucraniano

Certificación: CE-EMC: EN 55032: 2015, EN 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3: 2013+A1:2019, EN 50130-4: 2011 +A1: 2014 CE-RED: EN 301489-1 V2.1.1(BT or 2.4G); EN 301489-17 V3.1.1 (BT or 2.4G); EN 300328 V2.1.1 (BT or 2.4G); EN 62311:2008 (BT or 2.4G) CB: IEC 62368-1: 2014+A11, CE-RoHS: 2011/65/EU, WEEE: 2012/19/EU,

Diseño



Factor de forma: Bala (forma)

Tipo de montaje: Pared Color del producto: Blanco

Material de la cubierta: Metal, Plástico Código IP (International Protection): IP66

Cámara fotográfica

Iluminación mínima: 0 Lux Ángulo de rotación: 360°

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 94° Ángulo de visión del objetivo, vertical: 49° Ángulo de visión de la lente, diagonal: 114°

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 / 2.7 mm (1 / 2.7")

Escaneado progresivo: Si Tipo de sensor: CMOS

Sistema de lentes

Número de lentes: 1

Distancia de detección: 68 m Distancia de observación: 27 m Distancia de reconocimiento: 13 m

Apertura máxima: 1.6 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: 2560 x 1440 Pixeles

Total de megapixeles: 4 MP

Formatos de compresión de video: H.264, H.265, M-JPEG

Formatos gráficos soportados: 768 x 432, 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440

Velocidad de cuadro: 20 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, 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

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

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

Frecuencias de muestreo: 8 - 16 kHz

Red

Ethernet: Si

Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido

Protocolos de red compatibles: TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTCP, RTSP, NTP, IGMP, IPv4, IPv6, UDP, QoS, UPnP

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.): 300 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

Tarjetas de memoria compatibles: MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC

Tamaño máximo de tarjeta de memoria: 512 GB

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Seguridad

Protección mediante contraseña: Si Detección de movimiento en video: Si

Tipo de notificación de alerta: Correo electrónico

Latido: Si Espejo: Si

Marca de agua digital: Si

Autenticación por consulta: Si

Características de administración

Navegador web: Si

Página 3 de 4



Botón de restaurar: Si

Control de energía

Tipo de alimentación: CC

Consumo de energía (máx.): 6.5 W

Voltaje de salida CC: 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: 113.9 mm

Altura: 67.4 mm

Longitud: 260.9 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

 ${\bf Link: \ https://mcashop.mx/producto/662355/hikvision-ds-2cv1043g2-lidwf28mmb-bala-forma-camara-de-seguridad-ip-exterior-2560-x-1440-pixeles-pared}$