



Hikvision Value Series DS-2CD1027G2H-LIUF(2.8mm) Bullet (shape) Cámara de seguridad IP Interior y exterior 1920 x 1080 Pixeles Pared

Hikvision Value Series DS-2CD1027G2H-LIUF(2.8mm), Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Inglés, Ucraniano, Pared, Blanco

SKU: DS-2CD1027G2H-LIUF(2.8MM)

Información Técnica

Marca: **Hikvision**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Factor de forma: **Bullet (shape)**

Color del producto: **Blanco**

Visión nocturna: **Si**

Total de megapíxeles: **2 MP**

Ethernet: **Si**

Aspectos destacados

Hikvision Value Series DS-2CD1027G2H-LIUF(2.8mm). Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Pared, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Bullet (shape). Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 115°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 60°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"). Distancia de detección: 64 m, Distancia de observación: 25 m, Distancia de reconocimiento: 12 m

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
Corte del filtro infrarrojos (IR) del filtro de corte: Si
Número de idiomas: 2
Idiomas de soporte: Inglés, Ucraniano
Diseño
Factor de forma: Bullet (shape)
Tipo de montaje: Pared
Color del producto: Blanco
Material de la cubierta: Plástico
Código IP (International Protection): IP67
Cámara fotográfica
Iluminación mínima: 0 Lux

Ángulo de rotación: **360°**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **115°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **60°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **143°**

Ángulo de inclinación: **0 - 90°**

Rango de paneo: **0 - 360°**

Balance de blancos: **Auto, Manual**

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 / 2.8 mm (1 / 2.8")**

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

Sistema de lentes

Número de lentes: **1**

Distancia de detección: **64 m**

Distancia de observación: **25 m**

Distancia de reconocimiento: **12 m**

Enfoque fijo: **Si**

Apertura máxima: **1**

Distancia de identificación: **6 m**

Distancia focal fija: **2.8 mm**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **30 m**

Tipo de LED: **IR**

Longitud de onda infraroja: **850 nm**

Vídeo

Máxima resolución: **1920 x 1080 Píxeles**

Total de megapíxeles: **2 MP**

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

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

Formatos gráficos soportados: **640 x 360, 640 x 480 (VGA), 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080)**

Formato de vídeo soportado: **360p, 480p, 720p, 1080p**

Grabación de vídeo: **Si**Velocidad de cuadro: **30 fps**Emisión de vídeo: **Si**Reducción de ruido: **Si**Tecnología de reducción de ruido: **Reducción de ruido 3D**Ajuste de calidad de imagen: **Brillo, Contraste, Nitidez**Enmascaramiento de privacidad: **Si**Control de tasa de bits: **Nivel constante de bits (CBR), Tasa de bits variable (VBR)**Rango de bits: **32 Kbps - 16 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**Smart IR: **Si****Audio**Formatos de audio soportados: **AAC-LC, G.711, G.722.1, G.726, MP2L2, PCM**Relación señal/ruido (SNR): **52 Db**Micrófono incorporado: **Si**Rango de velocidad de bits: **32 - 160 Kbit/s**Frecuencias de muestreo: **8 - 16 kHz****Red**Ethernet: **Si**Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**Estándares de red: **IEEE 802.3af**Protocolos de red compatibles: **IPv4, IPv6, TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, RTCP, NTP, IGMP, UDP, QoS, FTP, SMTP, UPnP**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: **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 InterfacesPuertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**Enchufe de entrada de CC: **Si****Seguridad**Protección mediante contraseña: **Si**Detección de movimiento en video: **Si**Latido: **Si**Espejo: **Si**Marca de agua digital: **Si**Restablecimiento de la contraseña por correo electrónico: **Si**Contador de píxeles: **Si**Clasificación de objetivos humanos y de vehículos: **Si**Autenticación por consulta: **Si****Características de administración**Botón de restaurar: **Si**Programación de gestión: **iVMS-4200, Hik-Connect****Control de energía**Tipo de alimentación: **CC, PoE**Consumo de energía (máx.): **5.4 W**Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **6.5 W**Voltaje de salida CC: **12**Corriente de salida CC: **0.45 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: **69.8 mm**Profundidad: **172.9 mm**Altura: **67.9 mm**Peso: **550 g****Empaquetado de datos**Ancho del paquete: **150 mm**Largo del paquete: **150 mm**

Alto del paquete: **141 mm**Peso del paquete: **800 g**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**Manual: **Si**Link: <https://mcashop.mx/producto/557883/hikvision-value-series-ds-2cd1027g2h-liuf28mm-bullet-shape-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-1920-x-1080-pixeles-pared>