



## Hikvision DS-2CD1T43G2-LIUF(4mm) Bala (forma) Cámara de seguridad IP Exterior 2560 x 1440 Pixeles Pared

Hikvision DS-2CD1T43G2-LIUF(4mm), Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, Inglés, Ucraniano, 120 Db, CE-RoHS, WEEE, Reach

SKU: DS-2CD1T43G2-LIUF

### 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: **Pared**

Color del producto: **Blanco**

Número de cámaras: **1**

## Aspectos destacados

### Serie Valor

Esta serie cuenta con detección de movimiento inteligente e imágenes a color ColorVu 24/7.

## Especificaciones

### Desempeño

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Colocación compatible: **Exterior**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Amplio rango dinámico (WDR): **Si**

Modo día / noche: **Si**

Número de idiomas: **2**

Idiomas de soporte: **Inglés, Ucraniano**

Rango dinámico: **120 Db**

Certificación: **CE-RoHS, WEEE, Reach**

### Diseño

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

Tipo de montaje: **Pared**

Color del producto: **Blanco**

Material de la cubierta: **Metal, Plástico**

Funciones de protección: **Resistente al polvo, Resistente al agua**

Código IP (International Protection): **IP67**

### Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0 Lux**

Ángulo de rotación: **360°**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **76°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **42°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **93°**

Ángulo de inclinación: **0 - 180°**

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: **78 m**

Distancia de observación: **31 m**

Distancia de reconocimiento: **15 m**

Apertura máxima: **1.6**

Distancia de identificación: **7 m**

### Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **50 m**

Tipo de LED: **IR**

Longitud de onda infraroja: **850 nm**

### Vídeo

Máxima resolución: **2560 x 1440 Píxeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

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

Formatos gráficos soportados: **640 x 360, 640 x 480 (VGA), 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440**

Reducción de ruido: **Si**

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

Ajuste de calidad de imagen: **Brillo, Contraste, Saturación, Nitidez**

Enmascaramiento de privacidad: **Si**

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**

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

## Audio

Formatos de audio soportados: **AAC-LC, G.711 A-law, G.711 ?-law, G.722.1, G.726, MP2L2, PCM**

Micrófono incorporado: **Si**

Rango de velocidad de bits: **16 - 160 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, RTSP, NTP, IGMP, IPv6, UDP, QoS, FTP, SMTP**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

Número de usuarios: **32 usuario(s)**

Nivel de acceso del usuario: **Administrador, Operator, Usuario**

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

Interoperabilidad con el cliente: **iVMS-4200, Hik-Connect**

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)**

Tamaño máximo de tarjeta de memoria: **256 GB**

## Puertos e Interfaces

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

## Seguridad

Protección mediante contraseña: **Si**

Detección de movimiento en video: **Si**

Alarma de manipulación activa: **Si**

Filtro de dirección IP: **Si**

Cifrado HTTPS: **Si**

Protección de privacidad: **Si**

Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): **Detección humana, Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS)**

Latido: **Si**

Espejo: **Si**

Marca de agua digital: **Si**

Restablecimiento de la contraseña por correo electrónico: **Si**

Registro de auditoría: **Si**

Autenticación por consulta: **Si**

### Características de administración

Administración basada en web: **Si**

Botón de restaurar: **Si**

### Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo de energía (máx.): **6 W**

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

Voltaje de salida CC: **12**

Corriente de salida CC: **0.5 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: **83.7 mm**

Altura: **80.7 mm**

Longitud: **205.6 mm**

Peso: **580 g**

### Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **260 mm**

Largo del paquete: **125 mm**

Alto del paquete: **125 mm**

Peso del paquete: **635 g**

### Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/542266/hikvision-ds-2cd1t43g2-liuf4mm-bala-forma-camara-de-seguridad-ip-exterior-2560-x-1440-pixeles-pared>