



Hikvision DS-2CD1T43G2-LIUF(4mm) Bala 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**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Factor de forma: **Bala**

Color del producto: **Blanco**

Visión nocturna: **Si**

Total de megapíxeles: **4 MP**

Ethernet: **Si**

Aspectos destacados

Hikvision DS-2CD1T43G2-LIUF(4mm). Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Pared, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Bala. Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 76°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 42°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 3 mm (1 / 3"). Distancia de detección: 78 m, Distancia de observación: 31 m, Distancia de reconocimiento: 15 m

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
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

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 Pixeles**

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**

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-camara-de-seguridad-ip-externo-2560-x-1440-pixeles-pared>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.