



## Hikvision Value Series DS-2CD1T47G2H-LIUF(2.8mm) Bullet (shape) Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2560 x 1440 Pixeles Pared

Hikvision Value Series DS-2CD1T47G2H-LIUF(2.8mm), Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Inglés, Ucraniano, Pared, Blanco

SKU: DS-2CD1T47G2H-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: **4 MP**

Ethernet: **Si**

### Aspectos destacados

Hikvision Value Series DS-2CD1T47G2H-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: 355°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 115°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 60°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 3 mm (1 / 3"). Distancia de detección: 64 m, Distancia de observación: 25 m, Distancia de reconocimiento: 12 m

### Especificaciones

<b>Desempeño</b>
Tipo: <b>Cámara de seguridad IP</b>
Colocación compatible: <b>Interior y exterior</b>
Tecnología de conectividad: <b>Alámbrico</b>
Amplio rango dinámico (WDR): <b>Si</b>
Modo día / noche: <b>Si</b>
Corte del filtro infrarrojos (IR) del filtro de corte: <b>Si</b>
Luz integrada: <b>Si</b>
Número de idiomas: <b>2</b>
Idiomas de soporte: <b>Inglés, Ucraniano</b>
<b>Diseño</b>
Factor de forma: <b>Bullet (shape)</b>
Tipo de montaje: <b>Pared</b>
Color del producto: <b>Blanco</b>
Material de la cubierta: <b>Metal, Plástico</b>
Código IP (International Protection): <b>IP67</b>
<b>Cámara fotográfica</b>

Iluminación mínima: **0 Lux**Ángulo de rotación: **355°**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 - 180°**Rango de paneo: **0 - 355°**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: **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: **50 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.264+, H.265, H.265+, M-JPEG**Formatos de compresión de vídeo: **H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG**Formatos gráficos soportados: **2560 x 1440, 1920 x 1080 (HD 1080), 640 x 480 (VGA), 640 x 360, 1280 x 720 (HD 720)**Formato de vídeo soportado: **360p, 1080p, 720p, 480p, 1440p**

Grabación de vídeo: <b>Si</b>
Velocidad de cuadro: <b>25 fps</b>
Emisión de vídeo: <b>Si</b>
Reducción de ruido: <b>Si</b>
Tecnología de reducción de ruido: <b>Reducción de ruido 3D</b>
Ajuste de calidad de imagen: <b>Brillo, Contraste, Nitidez</b>
Enmascaramiento de privacidad: <b>Si</b>
Control de tasa de bits: <b>Nivel constante de bits (CBR), Tasa de bits variable (VBR)</b>
Compensación de contraluz (BLC): <b>Si</b>
Compensación de luces altas (HLC): <b>Si</b>
Codificación de regiones de interés (ROI): <b>Si</b>
Smart IR: <b>Si</b>
<b>Audio</b>
Formatos de audio soportados: <b>G.722.1, MP2L2, G.726, AAC-LC, PCM, G.711</b>
Relación señal/ruido (SNR): <b>52 Db</b>
Micrófono incorporado: <b>Si</b>
Rango de velocidad de bits: <b>16 - 160 Kbit/s</b>
Frecuencias de muestreo: <b>8 - 16 kHz</b>
<b>Red</b>
Ethernet: <b>Si</b>
Tipo de interfaz ethernet: <b>Ethernet rápido</b>
Estándares de red: <b>IEEE 802.3af</b>
Protocolos de red compatibles: <b>IPv4, IPv6, TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, RTCP, NTP, IGMP, UDP, QoS, FTP, SMTP, UPnP</b>
Número de usuarios: <b>32 usuario(s)</b>
Nivel de acceso del usuario: <b>Administrador, Operator, Usuario</b>
Calidad de servicio (QoS) soporte: <b>Si</b>
Vista viva: <b>Si</b>
Cantidad de canales simultáneos de visualización en directo: <b>6 canales</b>
<b>Medios de almacenamiento</b>
HDD incorporado: <b>No</b>
Lector de tarjeta integrado: <b>Si</b>
Tarjetas de memoria compatibles: <b>MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC</b>
Tamaño máximo de tarjeta de memoria: <b>512 GB</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): <b>1</b>

Enchufe de entrada de CC: **Si****Seguridad**Protección mediante contraseña: **Si**Detección de movimiento en video: **Si**Protección de privacidad: **Si**Latido: **Si**Espejo: **Si**Marca de agua digital: **Si**Restablecimiento de la contraseña por correo electrónico: **Si**Clasificación de objetivos humanos y de vehículos: **Si**Registro de auditoría: **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.): **6.8 W**Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **8.3 W**Voltaje de salida CC: **12**Corriente de salida CC: **0.57 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: **81 mm**Profundidad: **202 mm**Altura: **83.7 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://mcaishop.mx/producto/557881/hikvision-value-series-ds-2cd1t47g2h-liuf28mm-bullet-shape-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-2560-x-1440-pixeles-pared>