



Hikvision Value Series DS-2CD1T27G2H-LIUF(2.8mm) Bullet (shape) Cámara de seguridad IP Interior y exterior 1920 x 1080 Pixeles Pared

Hikvision Value Series DS-2CD1T27G2H-LIUF(2.8mm), Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Inglés, Ucraniano, Pared, Blanco

SKU: DS-2CD1T27G2H-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-2CD1T27G2H-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 / 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
Luz integrada: 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: Metal, Plástico
Código IP (International Protection): IP67
Cámara fotográfica

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 / 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: **50 m**Tipo de LED: **IR/Blanco**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+, M-JPEG**Formatos de compresión de vídeo: **H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG**Formatos gráficos soportados: **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**

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)**Compensación de contraluz (BLC): **Si**Compensación de luces altas (HLC): **Si**Codificación de regiones de interés (ROI): **Si**Smart IR: **Si****Audio**Formatos de audio soportados: **G.722.1, MP2L2, G.726, AAC-LC, PCM, G.711**Relación señal/ruido (SNR): **52 Db**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**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 Interfaces**Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

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.): 6.2 W
Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): 7.5 W
Voltaje de salida CC: 12
Corriente de salida CC: 0.52 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://mcaShop.mx/producto/557887/hikvision-value-series-ds-2cd1t27g2h-liuf28mm-bullet-shape-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-1920-x-1080-pixeles-pared>