



Hikvision DS-2CD3T87G2P-LSU/SL(4MM)(C) cámara de vigilancia Bala (forma) Cámara de seguridad IP Interior y exterior 5120 x 1440 Pixeles Pared

Hikvision DS-2CD3T87G2P-LSU/SL(4MM)(C), Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Chino tradicional, Checo, Danés, Alemán, Holandés, Inglés, Español, Estonio, Finlandés,..., 130 Db, Pared

SKU: DS-2CD3T87G2P-LSU/SL(C)

Información Técnica

Marca: Hikvision

Tipo de sensor: CMOS

Máxima resolución: 5120 x 1440 Pixeles

Total de megapixeles: 8 MP

HDD incorporado: Si

Tipo de alimentación: CC, PoE

Tecnología de conectividad: Alámbrico Colocación compatible: Interior y exterior

Tipo: Cámara de seguridad IP

Wifi: No Ethernet: Si Bluetooth: No

Factor de forma: Bala (forma) Tipo de montaje: Pared

Color del producto: Negro, Blanco

Número de cámaras: 1

Aspectos destacados

Para entornos sin luz, la cámara está equipada con una luz blanca para compensar y garantizar vídeos coloridos.

Especificaciones

Desempeño

Tipo: Cámara de seguridad IP

Colocación compatible: Interior y exterior Tecnología de conectividad: Alámbrico

Amplio rango dinámico (WDR): Si

Luz integrada: Si

Número de idiomas: 33

Idiomas de soporte: Chino tradicional, Checo, Danés, Alemán, Holandés, Inglés, Español, Estonio, Finlandés, Francés, Griego, Húngaro, Italiano, Japonés, Coreano, LAT, Lituano, Noruego, Polaco, Portugués, Rumano, Ruso, SER, Eslovaco, Esloveno, Sueco,

Tailandés, Turco, Ucraniano, Vietnamita

Rango dinámico: 130 Db

Diseño

Factor de forma: Bala (forma)

Tipo de montaje: Pared

Color del producto: Negro, Blanco



Material de la cubierta: Metal

Código IP (International Protection): IP67

Cámara fotográfica

Iluminación mínima: 0.0005 Lux

Ángulo de rotación: 360°

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 180°

Ángulo de visión del objetivo, vertical: 44°

Ángulo de inclinación: 0 - 90°

Rango de paneo: 0 - 355°

Velocidad de obturador: 1/3 - 1/100000 s

Sensor de la imagen

Número de sensores: 2

Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 1.8 mm (1 / 1.8")

Tipo de sensor: CMOS

Sistema de lentes

Apertura máxima: 1

Distancia focal fija: 4 mm

Distancia de detección (angular): 77 m

Distancia de observación (angular): 30 m

Distancia de reconocimiento (angular): 15 m

Distancia de identificación (angular): 7 m

Vídeo

Máxima resolución: 5120 x 1440 Pixeles

Total de megapixeles: 8 MP

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

Formatos gráficos soportados: 960 x 272, 1920 x 536, 5120 x 1440

Velocidad de cuadro: 20 fps

Reducción de ruido: Si

Tecnología de reducción de ruido: Reducción de ruido 3D

Ajuste de calidad de imagen: Brillo, Saturación, Nitidez

Control de tasa de bits: Nivel constante de bits (CBR), Tasa de bits variable (VBR)

Rango de bits: 32 Kbps to 16 Mbps

Compensación de contraluz (BLC): Si

Compensación de luces altas (HLC): Si

Codificación de regiones de interés (ROI): Si

Audio

Altavoces incorporados: Si

Canales de entrada de audio: 1.0 canales

Canales de salida de audio: 1.0 canales

Formatos de audio soportados: AAC-LC, G.711, G.722.1, G.726, MP2L2, MP3, PCM

Relación señal/ruido (SNR): 52 Db

Red



Ethernet: Si

Protocolos de red compatibles: TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X,

QoS, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, PPPoE, SNMP

Wifi: No

Bluetooth: No

Número de usuarios: 32 usuario(s)

Nivel de acceso del usuario: Administrador, Operator, Usuario

Medios de almacenaje

HDD incorporado: Si

Lector de tarjeta integrado: Si

Tarjetas de memoria compatibles: MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC

Tamaño máximo de tarjeta de memoria: 256 GB

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Entrada de micrófono: Si

Seguridad

Protección mediante contraseña: Si

Detección de movimiento en video: Si

Filtro de dirección IP: Si

Algoritmos de seguridad: HTTPS

Antiparpadeo: Si

Latido: Si

Marca de agua digital: Si

Restablecimiento de la contraseña por correo electrónico: Si

Características de administración

Navegador web: Si

Botón de restaurar: Si

Análisis de comportamiento: Detección de intromisión, Detección de cruce de línea, Detección de entrada en área, Region exiting

detection

Control de energía

Tipo de alimentación: CC, PoE

Consumo de energía (máx.): 9.5 W

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): 10.5 W

Voltaje de salida CC: 12

Corriente de salida CC: 0.79 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: 118.6 mm

Profundidad: 341.4 mm

Altura: **78 mm**Diámetro: **10.5 cm**

Peso: 1.42 kg

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 405 mm Largo del paquete: 190 mm Alto del paquete: 180 mm

Peso del paquete: 2.23 kg

Sustentabilidad

Certificados de cumplimiento: CB, CE, Compatibilidad electromagnética (CEM), Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), Industry Canada (IC), Directiva de baja tensión (LVD), RCM, REACH, RoHS, UL, WEEE

Contenido del empaque

Número de cámaras: 1

Link: https://mcashop.mx/producto/662121/hikvision-ds-2cd3t87g2p-lsusl4mmc-camara-de-vigilancia-bala-forma-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-5120-x-1440-pixeles-pared