



Hikvision DS-2CD1323G2-LIUF(2.8mm) Torreta Cámara de seguridad IP Interior 1920 x 1080 Pixeles Techo

Hikvision DS-2CD1323G2-LIUF(2.8mm), Cámara de seguridad IP, Interior, Alámbrico, Inglés, Ucraniano, Techo, Blanco

SKU: DS-2CD1323G2-LIUF(2.8MM)

Información Técnica

Marca: **Hikvision**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Factor de forma: **Torreta**

Color del producto: **Blanco**

Visión nocturna: **Si**

Total de megapíxeles: **2 MP**

Ethernet: **Si**

Aspectos destacados

Hikvision DS-2CD1323G2-LIUF(2.8mm). Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Torreta. Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 103°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 56°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.9 mm (1 / 2.9"). Distancia de detección: 45 m, Distancia de observación: 18 m, Distancia de reconocimiento: 9 m

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Interior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Modo día / noche: Si
Corte del filtro infrarrojos (IR) del filtro de corte: Si
Número de idiomas: 2
Idiomas de soporte: Inglés, Ucraniano
Diseño
Factor de forma: Torreta
Tipo de montaje: Techo
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: **103°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **56°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **121°**

Ángulo de inclinación: **0 - 75°**

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 / 2.9 mm (1 / 2.9")**

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

Sistema de lentes

Número de lentes: **1**

Distancia de detección: **45 m**

Distancia de observación: **18 m**

Distancia de reconocimiento: **9 m**

Enfoque fijo: **Si**

Apertura máxima: **1.6**

Distancia de identificación: **4 m**

Distancia focal fija: **2.8 mm**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **30 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 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)**

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, 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**

Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR): **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**

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**

Protocolos de red compatibles: **TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, RTCP, NTP, IGMP, IPv4, 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: **512 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
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.): 5 W
Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): 6.5 W
Voltaje de salida CC: 12
Corriente de salida CC: 0.4 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
Altura: 89.2 mm
Diámetro: 11 cm
Peso: 340 g
Empaquetado de datos
Ancho del paquete: 150 mm
Largo del paquete: 150 mm
Alto del paquete: 141 mm
Peso del paquete: 560 g

Sustentabilidad

Cumplimiento de la sostenibilidad: **Si**

Certificados de cumplimiento: **CB, CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), KC, RCM, REACH, RoHS, WEEE**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/547049/hikvision-ds-2cd1323g2-liuf28mm-torreta-camara-de-seguridad-ip-interior-1920-x-1080-pixeles-techo>