



Hikvision DS-2CD1163G2-LIUF(2.8mm) Domo Cámara de seguridad IP Interior 3200 x 1800 Pixeles Techo

Hikvision DS-2CD1163G2-LIUF(2.8mm), Cámara de seguridad IP, Interior, Alámbrico, Inglés, Ucraniano, 120 Db, Techo

SKU: DS-2CD1163G2-LIUF

Información Técnica

Marca: **Hikvision**
 Tipo: **Cámara de seguridad IP**
 Colocación compatible: **Interior**
 Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
 Factor de forma: **Domo**
 Tipo de montaje: **Techo**
 Color del producto: **Blanco**
 Tipo de sensor: **CMOS**
 Número de lentes: **1**
 Visión nocturna: **Si**
 Máxima resolución: **3200 x 1800 Pixeles**
 Total de megapíxeles: **6 MP**
 Ethernet: **Si**
 Wifi: **No**
 Bluetooth: **No**
 HDD incorporado: **No**
 Tipo de alimentación: **CC, PoE**
 Peso: **550 g**
 Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Diseñadas para satisfacer las principales necesidades de seguridad de los usuarios de PYMES y más allá, las cámaras de red de la serie Value de Hikvision brindan protección confiable y funciones inteligentes a precios bastante razonables. Las cámaras cuentan con la tecnología de imágenes con poca luz ColorVu de Hikvision y son compatibles con la detección de movimiento 2.0 que automáticamente le dice a los humanos y a los vehículos de otros objetos en movimiento.

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Interior
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
Diseño
Factor de forma: Domo

Tipo de montaje: **Techo**

Color del producto: **Blanco**

Material de la cubierta: **Metal, Plástico**

Grado de protección IP: **IP67**

Código IK: **IK08**

Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0 Lux**

Ángulo de rotación: **355°**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **105°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **55°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **127°**

Ángulo de inclinación: **0 - 75°**

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 / 2.4 mm (1 / 2.4")**

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

Sistema de lentes

Número de lentes: **1**

Distancia de detección: **76 m**

Distancia de observación: **30 m**

Distancia de reconocimiento: **15 m**

Enfoque fijo: **Si**

Apertura máxima: **1.6**

Distancia de identificación: **7 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 infrarroja: **850 nm**

Vídeo

Máxima resolución: **3200 x 1800 Píxeles**

Total de megapíxeles: **6 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), 2688 x 1520, 3200 x 1800**

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 - 16 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
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, NTP, IGMP, IPv6, UDP, QoS, FTP, SMTP, UPnP
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 (RJ-45): 1
Seguridad
Protección mediante contraseña: Si
Detección de movimiento en video: 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)): **7.5 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

Altura: **97.6 mm**

Diámetro: **12.1 cm**

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**

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://mcahop.mx/producto/644426/hikvision-ds-2cd1163g2-liuf28mm-domo-camara-de-seguridad-ip-interior-3200-x-1800-pixeles-techo>