



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(2.8MM)

Información Técnica

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

Aspectos destacados

Hikvision DS-2CD1163G2-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: Domo. Ángulo de rotación: 355°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 105°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 55°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.4 mm (1 / 2.4"). Distancia de detección: 76 m, Distancia de observación: 30 m, Distancia de reconocimiento: 15 m

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
Código IP (International Protection): 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 infraroja: 850 nm

VídeoMáxima resolución: **3200 x 1800 Pixeles**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 LAN (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://mcaShop.mx/producto/543044/hikvision-ds-2cd1163g2-liuf28mm-domo-camara-de-seguridad-ip-interior-3200-x-1800-pixeles-techo>