



## Hikvision DS-2CD1363G2-LIUF(2.8mm) Torreta Cámara de seguridad IP Interior y exterior 3200 x 1800 Pixeles Techo

Hikvision DS-2CD1363G2-LIUF(2.8mm), Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Inglés, Ucraniano, 120 Db, Techo

SKU: DS-2CD1363G2-LIU(F)

### Información Técnica

- Marca: **Hikvision**
- Tipo: **Cámara de seguridad IP**
- Colocación compatible: **Interior y exterior**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Factor de forma: **Torreta**
- 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: **340 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: <b>Cámara de seguridad IP</b>
Colocación compatible: <b>Interior y exterior</b>
Tecnología de conectividad: <b>Alámbrico</b>
Amplio rango dinámico (WDR): <b>Si</b>
Modo día / noche: <b>Si</b>
Corte del filtro infrarrojos (IR) del filtro de corte: <b>Si</b>
Número de idiomas: <b>2</b>
Idiomas de soporte: <b>Inglés, Ucraniano</b>
Rango dinámico: <b>120 Db</b>
Diseño

Factor de forma: **Torreta**

Tipo de montaje: **Techo**

Color del producto: **Blanco**

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

Grado de protección IP: **IP67**

Resistente a la intemperie: **Si**

### Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0 Lux**

Ángulo de rotación: **360°**

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 - 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 / 2.4 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**

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**

Longitud de onda infraroja: **850 nm**

### Vídeo

Máxima 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 1512, 3200 x 1800**

Grabación de vídeo: **Si**

Velocidad de cuadro: **20 fps**

Emisión de vídeo: **Si**

Reducción de ruido: <b>Si</b>
Tecnología de reducción de ruido: <b>Reducción de ruido 3D</b>
Ajuste de calidad de imagen: <b>Brillo, Contraste, Saturación, Nitidez</b>
Enmascaramiento de privacidad: <b>Si</b>
Control de tasa de bits: <b>Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)</b>
Rango de bits: <b>32 Kbps - 16 Mbps</b>
Compensación de contraluz (BLC): <b>Si</b>
Compensación de luces altas (HLC): <b>Si</b>
Codificación de regiones de interés (ROI): <b>Si</b>
<b>Audio</b>
Formatos de audio soportados: <b>AAC-LC, G.711, G.722.1, G.726, MP2L2, PCM</b>
Relación señal/ruido (SNR): <b>52 Db</b>
Micrófono incorporado: <b>Si</b>
Rango de velocidad de bits: <b>16 - 160 Kbit/s</b>
Frecuencias de muestreo: <b>8 - 16 kHz</b>
<b>Red</b>
Ethernet: <b>Si</b>
Protocolos de red compatibles: <b>TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, NTP, IGMP, IPv6, UDP, QoS, FTP, SMTP</b>
Wifi: <b>No</b>
Bluetooth: <b>No</b>
Número de usuarios: <b>32 usuario(s)</b>
Nivel de acceso del usuario: <b>Administrador, Operator, Usuario</b>
Calidad de servicio (QoS) soporte: <b>Si</b>
Interoperabilidad con el cliente: <b>iVMS-4200, Hik-Connect</b>
Vista viva: <b>Si</b>
Cantidad de canales simultáneos de visualización en directo: <b>6 canales</b>
<b>Medios de almacenaje</b>
HDD incorporado: <b>No</b>
Lector de tarjeta integrado: <b>Si</b>
Tarjetas de memoria compatibles: <b>MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC</b>
Tamaño máximo de tarjeta de memoria: <b>256 GB</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Puertos Ethernet (RJ-45): <b>1</b>
<b>Seguridad</b>
Protección mediante contraseña: <b>Si</b>
Detección de movimiento en video: <b>Si</b>
Alarma de manipulación activa: <b>Si</b>
Protección de privacidad: <b>Si</b>
Latido: <b>Si</b>
Espejo: <b>Si</b>
Marca de agua digital: <b>Si</b>
Restablecimiento de la contraseña por correo electrónico: <b>Si</b>

Registro de auditoría: <b>Si</b>
Autenticación por consulta: <b>Si</b>
<b>Características de administración</b>
Administración basada en web: <b>Si</b>
Botón de restaurar: <b>Si</b>
<b>Control de energía</b>
Tipo de alimentación: <b>CC, PoE</b>
Consumo de energía (máx.): <b>5 W</b>
Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): <b>6.5 W</b>
Voltaje de salida CC: <b>12</b>
Corriente de salida CC: <b>0.41 A</b>
<b>Condiciones ambientales</b>
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>-30 - 60 °C</b>
Intervalo de temperatura de almacenaje: <b>-30 - 60 °C</b>
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: <b>0 - 95%</b>
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: <b>0 - 95%</b>
<b>Peso y dimensiones</b>
Altura: <b>89.2 mm</b>
Diámetro: <b>11 cm</b>
Peso: <b>340 g</b>
<b>Empaquetado de datos</b>
Ancho del paquete: <b>150 mm</b>
Largo del paquete: <b>150 mm</b>
Alto del paquete: <b>141 mm</b>
Peso del paquete: <b>560 g</b>
<b>Sustentabilidad</b>
Certificados de cumplimiento: <b>CB, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), KC, Directiva de baja tensión (LVD), REACH, RoHS, WEEE</b>
<b>Contenido del empaque</b>
Número de cámaras: <b>1</b>
<b>Detalles técnicos</b>
Iris: <b>Si</b>
Interfaz de montaje del objetivo: <b>M12</b>

Link: <https://mcaishop.mx/producto/662335/hikvision-ds-2cd1363g2-liuf28mm-torreta-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-3200-x-1800-pixeles-techo>