



Hikvision DS-2CD1343G2-LIUF(2.8mm) Torreta Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2560 x 1440 Pixeles Techo

Hikvision DS-2CD1343G2-LIUF(2.8mm), Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Inglés, Ucraniano, 120 Db, Techo

SKU: DS-2CD1343G2-LIUF

Información Técnica

Marca: **Hikvision**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Factor de forma: **Torreta**

Color del producto: **Blanco**

Visión nocturna: **Si**

Total de megapíxeles: **4 MP**

Ethernet: **Si**

Aspectos destacados

Hikvision DS-2CD1343G2-LIUF(2.8mm). Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, 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: 98°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 54°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 3 mm (1 / 3"). Distancia de detección: 63 m, Distancia de observación: 25 m, Distancia de reconocimiento: 12 m

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Interior y exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Modo día / noche: Si
Luz integrada: Si
Número de idiomas: 2
Idiomas de soporte: Inglés, Ucraniano
Rango dinámico: 120 Db
Diseño
Factor de forma: Torreta
Tipo de montaje: Techo
Color del producto: Blanco
Material de la cubierta: Metal, Plástico
Funciones de protección: Resistente al agua, Resistente al polvo
Código IP (International Protection): IP67
Cámara fotográfica

Ángulo de rotación: **360°**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **98°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **54°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **114°**

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 / 3 mm (1 / 3")**

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

Sistema de lentes

Número de lentes: **1**

Distancia de detección: **63 m**

Distancia de observación: **25 m**

Distancia de reconocimiento: **12 m**

Apertura máxima: **1.6**

Distancia de identificación: **6 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: **2560 x 1440 Píxeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

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

Formatos gráficos soportados: **1280 x 720 (HD 720), 2560 x 1440, 640 x 480 (VGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 640 x 360**

Velocidad de cuadro: **25 fps**

Emisión de vídeo: **Si**

Tecnología de reducción de ruido: **Reducción de ruido 3D**

Ajuste de calidad de imagen: **Brillo, Contraste, Nitidez, Saturación**

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**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, NTP, IGMP, 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), MicroSDHC, MicroSDXC**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**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**Ancho del paquete: **150 mm**Largo del paquete: **150 mm**Alto del paquete: **141 mm**Peso del paquete: **560 g****Contenido del empaque**Número de cámaras: **1****Detalles técnicos**Iris: **Si**Interfaz de montaje del objetivo: **M12**Cumplimiento de la sostenibilidad: **Si**

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

Link: <https://mcaShop.mx/producto/542264/hikvision-ds-2cd1343g2-liuf28mm-torreta-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-2560-x-1440-pixeles-techo>