



Hikvision DS-2CD1A43G0-IZU(2.8-12mm) Bullet (shape) Cámara de seguridad IP Exterior 2560 x 1444 Pixeles Pared

Hikvision DS-2CD1A43G0-IZU(2.8-12mm), Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, Inglés, Ucraniano, 120 Db, Pared

SKU: DS-2CD1A43G0-IZU(2.8-12MM)

Información Técnica

Marca: **Hikvision**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Factor de forma: **Bullet (shape)**

Color del producto: **Blanco**

Visión nocturna: **Si**

Total de megapíxeles: **4 MP**

Ethernet: **Si**

Aspectos destacados

Hikvision DS-2CD1A43G0-IZU(2.8-12mm). Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Pared, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Bullet (shape). Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 96.7 - 29.7°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 51.7 - 16.7°, Ángulo de visión de la lente, diagonal: 114.3 - 34°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 3 mm (1 / 3"). Distancia de detección (angular): 64 m, Distancia de detección (tele): 200 m, Distancia de observación (angular): 25 m

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Exterior
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: Bullet (shape)
Tipo de montaje: Pared
Color del producto: Blanco
Material de la cubierta: Metal
Funciones de protección: Resistente al agua
Código IP (International Protection): IP66
Cámara fotográfica

Control de desplazamiento de la cámara: Si
Control de inclinación de la cámara: Si
Iluminación mínima: 0 Lux
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 96.7 - 29.7°
Ángulo de visión del objetivo, vertical: 51.7 - 16.7°
Ángulo de visión de la lente, diagonal: 114.3 - 34°
Ángulo de inclinación: -20 - 45°
Rango de paneo: -100 - 100°
Velocidad de obturador: 1/3 - 1/100000 s
Sensor de la imagen
Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 3 mm (1 / 3")
Escaneado progresivo: Si
Tipo de sensor: CMOS
Sistema de lentes
Número de lentes: 1
Enfoque fijo: Si
Apertura máxima: 1.6
Distancia de detección (angular): 64 m
Distancia de detección (tele): 200 m
Distancia de observación (angular): 25 m
Distancia de observación (tele): 75 m
Distancia de reconocimiento (angular): 12 m
Distancia de reconocimiento (tele): 40 m
Distancia de identificación (angular): 6 m
Distancia de identificación (tele): 20 m
Visión nocturna
Visión nocturna: Si
Distancia de visión nocturna: 50 m
Longitud de onda infraroja: 850 nm
Vídeo
Máxima resolución: 2560 x 1444 Píxeles
Total de megapíxeles: 4 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), 2560 x 1440
Velocidad de cuadro: 30 fps

Reducción de ruido: **Si**

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

Ajuste de calidad de imagen: **Brillo, Contraste, Espejo, 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**

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**

Protocolos de red compatibles: **TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, DDNS, HTTP, HTTPS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, IGMP, IPv6, UDP, QoS, Bonjour, FTP, 802.1x, 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: **256 GB**

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

Seguridad

Protección mediante contraseña: **Si**Detección de movimiento en video: **Si**Filtro de dirección IP: **Si**Algoritmos de seguridad: **EAP-MD5**Cifrado HTTPS: **Si**Antiparpadeo: **Si**Latido: **Si**Espejo: **Si**Marca de agua digital: **Si**Restablecimiento de la contraseña por correo electrónico: **Si**Reposición automática de la red (ANR): **Si****Características de administración**Administración basada en web: **Si**Botón de restaurar: **Si**Análisis de comportamiento: **Detección de intromisión, Detección de cruce de línea, Detección de entrada en área, Region exiting detection****Control de energía**Tipo de alimentación: **CC, PoE**Consumo de energía (máx.): **11 W**Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **12.5 W**Voltaje de salida CC: **12**Corriente de salida CC: **0.91 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**Ancho: **105 mm**Altura: **197.1 mm**Longitud: **225.4 mm**Peso: **900 g****Empaquetado de datos**Ancho del paquete: **300 mm**Largo del paquete: **266 mm**

Alto del paquete: **172 mm**

Peso del paquete: **1.52 kg**

Sustentabilidad

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

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/547640/hikvision-ds-2cd1a43g0-izu28-12mm-bullet-shape-camara-de-seguridad-ip-exterior-2560-x-1444-pixeles-pared>