



## Hikvision DS-2CD3066G2-IS(2.8mm)(H) Bullet (shape) Cámara de seguridad IP Exterior 3200 x 1800 Pixeles Techo/pared

Hikvision DS-2CD3066G2-IS(2.8mm)(H), Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, Multi, 120 Db, Techo/pared

SKU: DS-2CD3066G2-IS(2.8MM)(H)

### Información Técnica

Marca: **Hikvision**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

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

Color del producto: **Blanco**

Visión nocturna: **Si**

Total de megapíxeles: **6 MP**

Ethernet: **Si**

### Aspectos destacados

Hikvision DS-2CD3066G2-IS(2.8mm)(H). Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Bullet (shape). Ángulo de rotación: 360°, 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

|  |
|--|
| <b>Desempeño</b>   |
| Tipo: <b>Cámara de seguridad IP</b>                              |
| Colocación compatible: <b>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> |
| Alarma de entrada / salida: <b>Si</b>                            |
| Número de idiomas: <b>33</b>                                     |
| Idiomas de soporte: <b>Multi</b>                                 |
| Rango dinámico: <b>120 Db</b>                                    |
| <b>Diseño</b>  |
| Factor de forma: <b>Bullet (shape)</b>                           |
| Tipo de montaje: <b>Techo/pared</b>                              |
| Color del producto: <b>Blanco</b>                                |
| Material de la cubierta: <b>Aluminio</b>                         |
| Código IP (International Protection): <b>IP67</b>                |

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 - 90°**

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: **40 m**

Tipo de LED: **IR**

Longitud de onda infraroja: **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**

Grabación de vídeo: **Si**

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, G.722.1, G.726, MP2L2, MP3, PCM**

Relación señal/ruido (SNR): **52 Db**

Rango de velocidad de bits: **8 - 320 Kbit/s**

Frecuencias de muestreo: **8 - 48 kHz**

#### Red

Ethernet: **Si**

Protocolos de red compatibles: **TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv4, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, PPPoE, SFTP, ARP, SNMP, WebSocket, WebSockets, SRTP**

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, Hik-Central**

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**

Memoria Flash: **2048 MB**

Memoria interna: **350 MB**

#### Puertos e Interfaces

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

Puerto bloque de terminales: **Si**

### Seguridad

Canales de entrada de alarma: **1**

Canales de salida de alarma: **1**

Protección mediante contraseña: **Si**

Detección de movimiento en video: **Si**

Alarma de manipulación activa: **Si**

Filtro de dirección IP: **Si**

Algoritmos de seguridad: **EAP-LEAP, EAP-MD5, EAP-TLS**

Cifrado HTTPS: **Si**

Protección de privacidad: **Si**

Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): **Desenfocado, Contador de personas, Cambio de escena**

Latido: **Si**

Espejo: **Si**

Marca de agua digital: **Si**

Restablecimiento de la contraseña por correo electrónico: **Si**

Contador de píxeles: **Si**

Registro de flashes: **Si**

Registro de auditoría: **Si**

Reposición automática de la red (ANR): **Si**

Autenticación por consulta: **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.): **7 W**

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **8.5 W**

Voltaje de salida CC: **12**

Corriente de salida CC: **0.58 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: **78.8 mm**

Altura: **78.6 mm**

Longitud: **215.2 mm**

Peso: **830 g**

#### Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **315 mm**

Largo del paquete: **137 mm**

Alto del paquete: **141 mm**

Peso del paquete: **1.22 kg**

#### Sustentabilidad

Certificados de cumplimiento: **CB, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), KC, Directiva de baja tensión (LVD), REACH, RoHS, WEEE**

#### Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

#### Detalles técnicos

Iris: **Si**

Interfaz de montaje del objetivo: **M12**

Link: <https://mcashop.mx/producto/536016/hikvision-ds-2cd3066g2-is28mmh-bullet-shape-camara-de-seguridad-ip-exterior-3200-x-1800-pixeles-techopared>