



Hikvision Bala IP 6 Megapixel / Lente Mot. 2.7 a 13.5 mm / 60 mts IR EXIR / Exterior IP67 / IK10 / DARKFIGHTER / PoE+ / Micro SD / Audio y Alarmas I/O / 4 Analíticos: AcuSense, Detección Facial, Conteo de Personas por Cruce y Zona

Hikvision DS-2CD3666G2T-IZS(2.7-13.5mm)(H), Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Multi, 120 Db, Pared

SKU: DS-2CD3666G2T-IZS(H)

### Información Técnica

- Marca: **Hikvision**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Número de lentes: **1**
- Máxima resolución: **3200 x 1800 Píxeles**
- Total de megapíxeles: **6 MP**
- Tipo de alimentación: **CC, PoE**
- Visión nocturna: **Si**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Colocación compatible: **Interior y exterior**
- Tipo: **Cámara de seguridad IP**
- Wifi: **No**
- Ethernet: **Si**
- Bluetooth: **No**
- Factor de forma: **Bala (forma)**
- Tipo de montaje: **Pared**
- Color del producto: **Blanco**
- Número de cámaras: **1**

### Aspectos destacados

Hikvision DS-2CD3666G2T-IZS(2.7-13.5mm)(H). Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Pared, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Bullet (shape). Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 106 - 35.6°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 55.9 - 20°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.4 mm (1 / 2.4"). Intervalo de longitud focal: 2.7 - 13.5 mm, Distancia de detección (angular): 68 m, Distancia de detección (tele): 200 m

### Especificaciones

Desempeño
Tipo: <b>Cámara de seguridad IP</b>
Colocación compatible: <b>Interior y exterior</b>
Tecnología de conectividad: <b>Alámbrico</b>
Función de recuento de personas: <b>Si</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: **33**

Idiomas de soporte: **Multi**

Rango dinámico: **120 Db**

#### Diseño

Factor de forma: **Bala (forma)**

Tipo de montaje: **Pared**

Color del producto: **Blanco**

Material de la cubierta: **Aluminio**

Código IP (International Protection): **IP67**

Código IK: **IK10**

#### Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0 Lux**

Ángulo de rotación: **360°**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **106 - 35.6°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **55.9 - 20°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **127.4 - 40.8°**

Ángulo de inclinación: **0 - 90°**

Rango de paneo: **0 - 355°**

Velocidad de obturador: **1/3 - 1/100000 s**

#### Sensor de la imagen

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**

Intervalo de longitud focal: **2.7 - 13.5 mm**

Apertura máxima: **1.6**

Distancia de detección (angular): **68 m**

Distancia de detección (tele): **200 m**

Distancia de observación (angular): **27 m**

Distancia de observación (tele): **79 m**

Distancia de reconocimiento (angular): **13 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: **60 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 1520, 3200 x 1800**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, 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 Mbp**Compensación de contraluz (BLC): **Si**Compensación de luces altas (HLC): **Si**Codificación de regiones de interés (ROI): **Si****Audio**Canales de entrada de audio: **1 canales**Canales de salida de audio: **1 canales**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**Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**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 almacenamiento

Lector de tarjeta integrado: **Si**

Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC**

Tamaño máximo de tarjeta de memoria: **512 GB**

Memoria Flash: **2000 MB**

Memoria interna: **40 MB**

#### Puertos e Interfaces

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

#### Seguridad

Canales de entrada de alarma: **2**

Canales de salida de alarma: **2**

Protección mediante contraseña: **Si**

Filtro de dirección IP: **Si**

Algoritmos de seguridad: **802.1x RADIUS, EAP-LEAP, EAP-MD5, EAP-TLS**

Cifrado HTTPS: **Si**

Protección de privacidad: **Si**

Marca de agua digital: **Si**

Registro de auditoría: **Si**

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

Autenticación por consulta: **Si**

#### Características de administración

Navegador 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.): **13 W**

Voltaje de salida CC: **12**

Corriente de salida CC: **1.08 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

Diámetro: **10.5 cm**

Longitud: **332.8 mm**

Peso: **1.48 kg**

#### Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **385 mm**

Largo del paquete: **190 mm**

Alto del paquete: **180 mm**

Peso del paquete: **2.28 kg**

#### Sustentabilidad

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

#### Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

#### Otras características

Navegador compatible: **Chrome 57.0+, Firefox 52.0+, Edge 89+, IE 10, IE 11**

#### Detalles técnicos

Iris: **Si**

Link: <https://www.mcashop.mx/producto/531797/hikvision-bala-ip-6-megapixel-lente-mot-27-a-135-mm-60-mts-ir-exir-exterior-ip67-ik10-darkfighter-poe-micro-sd-audio-y-alarmas-io-4-analiticos-acusense-deteccion-facial-conteo-de-personas-por-cruce-y-zona>