

DS-2CD2623G2-IZS(D) - Cámara Bullet IP 2MP 2.8-12 mm Varifocal motorizada



SKU: DS-2CD2623G2-IZS(D)

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/camaras-ip/ip-bullet/ds-2cd2623g2-izsd/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2344

Categorías: VIDEO IP HD, Cámaras IP, Cámaras IP Bullet

Etiquetas: HIKVISION

Cámara Bullet IP 2MP 2.8-12 mm IP67 IK10 IR60 WDR120 E/S Audio Alarma Acusense2MP CMOS 1/2.8" 1920x1080@25fps 0.005 LuxLente Varifocal motorizada 2.8-12 mm 106.6° a 31.7° IP67, IK10, WDR 120dB 12VDC & PoE. SD Card, BLC, HLC, 3D DNR.IR hasta 60m. Aleación de aluminio E/S Audio y Alarma. Funciones inteligentes

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Sensor de imagen CMOS de exploración progresiva de 1/2,8?

Mín. Color de iluminación: 0.005 Lux @ (F1.6, AGC ON), 0 Lux con IR encendido

Amplio rango dinámico 120 dB

Ajuste de ángulo Panorámica: 0° a 360°, inclinación: 0° a 90°, rotación: 0° a 360°

Lente 2,8 a 12 mm, FOV horizontal 106,6° a 31,7°, FOV vertical 54,7° a 17,7°, FOV diagonal 130,3° a 36,4°

Apertura F1.6. Montura de lente Ø 14

DORI: 2,8 a 12 mm: D: 44,1 m a 137,9 m, O: 17,5 m a 54,7 m, R: 8,8 m a 27,5 m, I: 4,4 m a 13,8 m

Alcance IR Hasta 60 m

Video máx. Resolución 1920 x 1080. Convencional 50 Hz: 25 fps (1920 x 1080, 1280 x 720). 60 Hz: 30 fps (1920 x 1080, 1280 x 720)

Cliente iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central

Mejora de imagen BLC, HLC, 3D DNR

Configuración de imagen: Girar, espejo, máscaras de privacidad, saturación, brillo, contraste, nitidez, ganancia, blanco

Audio: 1 entrada (entrada de línea), bloque de terminales de dos núcleos, máx. amplitud de entrada: 3,3 vpp, entrada. impedancia: 4,7 K?, tipo de interfaz: sin equilibrio;

1 salida (salida de línea), bloque de terminales de dos núcleos, máx. amplitud de salida: 3,3 vpp, salida impedancia: 100 ?, tipo de interfaz: sin equilibrio

Alarma 1 entrada, 1 salida (máx. 12 VDC, 30 mA)

Almacenamiento integrado Micro SD integrado, hasta 256 GB

Interfaz de comunicación 1 puerto Ethernet autoadaptable RJ45 10M/100M

Detección de movimiento (clasificación de objetivos humanos y de vehículos), alarma de manipulación de video, excepción

Detección de rostros. Función de aprendizaje profundo. Protección perimetral. Detección de cruce de línea, detección de intrusión. Admite la clasificación de objetivos humanos y de vehículos

Función general Antiparpadeo, latido, restablecimiento de contraseña por correo electrónico, contador de píxeles

Fuente de alimentación 12 V CC ± 25 % PoE: 802.3at, Clase 4

Consumo de energía y corriente 12 V CC, 1,08 A, máx. 13W PoE: (802.3at, 42,5 V a 57 V), 0,36 A a 0,27 A, máx. 15W

Material Cuerpo de aleación de aluminio

Dimensiones 308,5 x 97,9 x 93 mm

Peso: 1390 g