

---

## **UV-IPC2328SB-DZK-I0 - Bullet IP 8 Megapixel Gama Prime Lente motorizada AF 2.8~12 mm. WDR IR LEDs Alcance 50 m**



SKU: UV-IPC2328SB-DZK-I0

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/camaras-ip/ip-bullet/uv-ipc2328sb-dzk-i0/>

### **PRODUCT INFORMATION**

**Marcas: 2368**

**Entradas/Salidas Auxiliares: 1981**

**Lente: 1961**

**Resolución: 1972**

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

**Etiquetas: UNIVIEW**

Cámara Bullet IP  
Gama Prime  
1/3" Progressive Scan CMOS  
4 Megapixel (3840x2160)  
Lente Motorizada varifocal 2.8~12 mm Autofocus  
0 Lux - IR Alcance 50 m  
Compresión Ultra265/H.265/H.264  
WDR 120dB  
Protección Inteligente de Perímetro | Detección precisa de humanos y vehículos  
(evita falsas alarmas)  
Alarmas  
Audio  
RJ-45 10/100 BaseT  
PoE IEEE802.3af  
IR CUT  
Grabación en tarjeta SD  
Impermeable IP67  
Antivandálica IK10

---

Protección contra sobretensiones  
Interfaz WEB, CMS, Smartphone y NVR  
Compatible con ONVIF

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Gama	Prime
Sensor de imagen	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Resolución máxima	8 Megapixel (3840x2160)
Tasa Main Stream	8 Mpx (1 ~ 30 FPS)
Tasa Extra Stream	2º:1080p (1 ~ 30 FPS), 3º:D1 (1 ~ 30 FPS)
Compresión	Ultra265/H.265/H.264
Lente	Motorizada 2.8~12 mm Autofocus
Iluminación mínima	0.003 Lux (Color)
Alcance Infrarrojos	50 m
Mejoras de imagen	WDR (120dB), BLC, HLC, AGC, 2D/3D-NR, ROI, Privacy Mask, Smart IR
SIP (Smart Intrusion Prevention)	Prevención inteligente de intrusión. Detección precisa de humanos y vehículos para evitar falsas alarmas. Evento por cruce de línea, intrusión en área o entrada o salida de un área previamente definida
Funciones inteligentes	Cruce de línea, Detección de movimiento, Detección de audio, Protección antisabotaje, Modo pasillo
Día / Noche	Filtro mecánico ICR
Almacenamiento interno	Tarjeta MicroSD, Max 256 GB
Video Backup	Tecnología ANR de recuperación de video instalando una tarjeta Micro SD
Alarmas	1 entrada / 1 relay
Audio	1 IN / 1 OUT
Interfaz de red	Ethernet 10/100 BaseT
Acceso remoto	Navegador Web, Software CMS (EZStation), Smartphone (EZView/EZLive)
Interoperabilidad	ONVIF
Alimentación	DC 12 V / 10.5 W, PoE IEEE802.3af
Temp. funcionamiento	-30° C ~ 60° C
Grado de protección	Impermeable IP67, Antivandálica IK10, Protección contra sobretensiones
Dimensiones	245.4 (Fo) x 72 (Al) x 86 (An) mm
Peso	930 g