
UV-IPC324SB-DF28K-I0 - Domo IP 4 Megapixel Gama Prime Lente 2.8 mm IR LEDs Alcance 30 m. Audio y alarmas



SKU: UV-IPC324SB-DF28K-I0

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/camaras-ip/ip-domos-fijos/uv-ipc324sb-df28k-i0/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2368

Entradas/Salidas Auxiliares: 1981

Lente: 1947

POE: 1472

Resolución: 1963

Categorías: VIDEO IP HD, Cámaras IP, Cámaras IP Minidomo

Etiquetas: UNIVIEW

Cámara Domo IP

Gama Prime

1/3" Progressive Scan CMOS

4 Megapixel (2688x1520)

Lente 2.8 mm

0 Lux - IR Alcance 30 m

Posicionamiento de la lente en 3 ejes

Compresión Ultra265/H.265/H.264 - RJ-45 10/100 BaseT

WDR 120dB

Protección Inteligente de Perímetro | Detección precisa de humanos y vehículos
(evita falsas alarmas)

Audio

Alarmas

PoE IEEE802.3af

Impermeable IP67

Antivandálica IK10

IR CUT

Funciones inteligentes

Grabación en tarjeta SD

Protección contra sobretensiones

Interfaz WEB, CMS, Smartphone y NVR

Compatible con ONVIF

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Gama	Prime
Sensor de imagen	1/3" Progressive Scan CMOS
Resolución máxima	4 Megapixel (2688X1520)
Tasa Main Stream	4Mpx (1 ~ 30 FPS)
Tasa Extra Stream	2º:720p (1 ~ 30 FPS), 3º:D1 (1 ~ 30 FPS)
Compresión	Ultra265/H.265/H.264
Lente	2.8 mm
Iluminación mínima	0.003 Lux (Color)
Alcance Infrarrojos	30 m
Mejoras de imagen	WDR (120dB), BLC, HLC, AGC, 2D/3D-NR, Motion detection, 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 linea, 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 / 4.5 W, PoE IEEE802.3af
Temp. funcionamiento	-30º C ~ 60º C
Grado de protección	Impermeable IP67, Antivandálica IK10
Dimensiones	81.1 mm (Al) x 108.7(Ø) mm
Peso	425 g