
UV-IPC3234SA-DZK - Domo IP 4 Mp / 1/1.8" Progressive Scan CMOS
Gama Prime Deep Learning | Inteligencia Artificial Lente motorizada
AF 2.8~12 mm



Precio: 348.5625€

SKU: UV-IPC3234SA-DZK

Link: <https://mundicam.atc.blue/productos/video-ip/ip-domos-fijos/uv-ipc3234sa-dzk/>

PRODUCT INFORMATION

Lente: 1480

POE: 1472

Resolución: 108

Alarmas: 119

Categorías: Cámaras IP Domo Fijos, ? VIDEO IP HD

Etiquetas: Uniview

Cámara IP
Gama Prime
1/1.8" Progressive Scan CMOS
4 Megapixel (2688x1520)
Lente Motorizada varifocal 2.8~12 mm Autofocus
0 Lux - IR Alcance 40 m
Compresión Ultra265/H.265/H.264
Análisis inteligente profundo mediante tecnología Deep Learning
Conteo de personas | Precisión 95%
Detección de rostro | Hasta 40 rostros en una misma escena
SIP (Protección Inteligente de Perímetro) | Detección precisa de humanos y vehículos
RJ-45 10/100 BaseT
Audio

Alarmas
PoE IEEE802.3af
Impermeable IP67, IK10
IR CUT
WDR 120dB
Grabación en tarjeta SD
Interfaz WEB, CMS, Smartphone y NVR
Compatible con ONVIF

ESPECIFICACIONES TECNICAS Gama

Prime

Sensor de imagen	1/1.8" Progressive Scan CMOS
Resolución máxima	4 Megapixel (2688x1520)
Tasa Main Stream	2688x1520 (1 ~ 30 FPS)
Compresión	Ultra265/H.265/H.264 (Triple Stream)
Lente	Motorizada 2.8~12mm @ F1.2 Autofocus
Iluminación mínima	0.0005 Lux (Color)
Alcance Infrarrojos	40 m
Mejoras de imagen	True WDR (120dB), Marca de agua, Motion detection, ROI, Privacy Mask, Smart IR
Funciones inteligentes	Este modelo utiliza tecnología avanzada Deep Learning. Conteo de personas (precisión 95%) , Captura de rostro (captura de hasta 40 rostros en una misma escena con una precisión superior al 98%), Protección Inteligente de Perímetro (detección precisa de humanos y vehículos para evitar falsas alarmas)
Día / Noche	Filtro mecánico ICR
Almacenamiento interno	Tarjeta MicroSD, Max 256 GB
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 / AC 24 V / 4.5-10 W, PoE IEEE802.3af
Temp. funcionamiento	-30° C ~ 60° C
Grado de protección	Impermeable IP67, Antivandálica IK10
Dimensiones	111.3 mm (Fo) x 148 (Ø) mm
Peso	960 g