
UV-IPC314SB-ADF28K-I0 - Cámara IP 4 Megapixel Gama Prime 1/3" Progressive Scan CMOS



Precio: 284.8706€

SKU: UV-IPC314SB-ADF28K-I0

Link: <https://mundicam.ati.c.blue/productos/video-ip/ip-domos-fijos/uv-ipc314sb-adf28k-i0/>

PRODUCT INFORMATION

Lente: 60

Resolución: 108

Categorías: Cámaras IP Domo Fijos, ? VIDEO IP HD

Etiquetas: Uniview

UniviewCámara IPGama Prime1/3" Progressive Scan CMOS4 Megapíxel
(2688x1520)Lente 2.8 mm0 LuxIR Alcance 30 mCompresión

Ultra265/H.265/H.264Funciones inteligentesSIP, Smart intrusion prevention con
clasificación de humanos y vehículosConteo de personas en áreaWDR

120dBMicrófono integradoRJ-45 10/100M BaseTPoE IEEE802.3afModo

pasilloRanura para Micro SD hasta 256GBIR CUTInterfaz WEB, CMS, Smartphone y
NVRCompatible con ONVIFImpermeable IP67Antivandálica IK10

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Marca	Uniview
Gama	Prime
Sensor de imagen	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Resolución máxima	2 Megapixel (1920x1080)
Tasa Main Stream	(1920x1080, 1280x720)@ 30FPS
Tasa Extra Stream	720P(1280x720), D1 (720x576), 640*360 @30fps
Tercer Stream	D1 (720x576), 640x360, 2CIF(704x288), CIF (352x288) @30fps

Compresión	Ultra265/H.265/H.264
Lente	2.8 mm (H: 106.7°, V: 57.1°, D: 115.7°)
DORI	43.4 (D), 17.4 (O), 8.7 (R), 4.3 (I)
Iluminación mínima	0.001 Lux (F1.6, AGC ON)
Día / Noche	0Lux con Infrarrojo
	Filtro mecánico ICR
Alcance Infrarrojos	30 m
Mejoras de imagen	BLC, HLC, AGC, 2D/3D-NR, Smart IR, ROI (Hasta 8 áreas), Máscara de privacidad
WDR	120 dB
Modo pasillo	Si
UMD (Detección de Movimiento Avanzada)	Si
Funciones inteligentes	SIP, Smart Intrusion Prevention (Clasificación de humano, vehículo y vehículo de dos ruedas sobre cruce de línea, intrusión en área, región de entrada y región de salida)
	Conteo y afluencia de personas sobre un área
Almacenamiento interno	*Ambas funciones no pueden estar habilitadas a la vez Ranura para Micro SD (hasta 256 GB)
Alarmas	No dispone
Audio	Micrófono integrado - I/O: 1/1
Interfaz de red	Ethernet 10/100M BaseT
Acceso remoto	Navegador Web, Software CMS (EZStation), Smartphone (EZView/EZLive)
Interoperabilidad	ONVIF
Alimentación	DC 12 V / 6 W, PoE IEEE802.3af
Temp. funcionamiento	-30° C ~ 60° C
Dimensiones	61 (Fo) x 110 (Ø) mm
Peso	370 g