

UV-IPC328SB-ADF28K-I0 - Cámara IP 8 Megapixel Gama Prime 1/2.7" Progressive Scan CMOS



SKU: UV-IPC328SB-ADF28K-I0

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/camaras-ip/ip-domos-fijos/uv-ipc328sb-adf28k-i0/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2368

Lente: 1947

Resolución: 1972

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

Etiquetas: UNIVIEW

UniviewCámara IPGama Prime1/2.7" Progressive Scan CMOS8 Megapíxel (3840x2160)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 integradoAlarmasRJ-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	1/2.7" Progressive Scan CMOS
Resolución máxima	8 Megapixel (3840x2160)
Tasa Main Stream	8Mpx (3840x2160), 5Mpx (3072x1728), 4 Mpx (2560x1440), 3Mpx (2304x1296), 1080P (1920x1080) @ 30FPS
Tasa Extra Stream	720P(1280x720), D1 (720x576), 640*360 @30fps
Tercer Stream	D1 (720x576), 640*360, 2CIF(704x288), CIF (352x288) @30fps

Compresión	Ultra265/H.265/H.264
Bit rate	128Kbps - 16Mbps
Lente	2.8 mm (H: 101.1°, V: 55.3°, D: 111.1°)
DORI	84 (D), 33.6 (O), 16.8 (R), 8.4 (I)
Iluminación mínima	0.001 Lux (F1.6, AGC ON) 0Lux con Infrarrojo
Día / Noche	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 *Ambas funciones no pueden estar habilitadas a la vez Ranura para Micro SD (hasta 256 GB)
Almacenamiento interno	
Alarmas	1 / 1
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	83 (Fo) x 109 (Ø) mm
Peso	430 g