

UV-IPC325SS-ADF28K-I1 - Cámara IP 5 Megapixel Gama Prime



Precio: 318.435€

SKU: UV-IPC325SS-ADF28K-I1

Link: <https://mundicam.atc.blue/productos/video-ip/ip-domos-fijos/uv-ipc325ss-adf28k-i1/>

PRODUCT INFORMATION

Lente: 60

Resolución: 87

Categorías: Cámaras IP Domo Fijos, ? VIDEO IP HD

Etiquetas: Uniview

UniviewCámara Domo IPGama Prime1/2.7" Progressive Scan CMOS5 Megapíxel (2880x1620)Lente 2.8 mm0 LuxIR Alcance 40 mWDR 130dBCompresión Ultra265/H.265/H.264AudioAlarmasFunciones inteligentesAuto Scene Match (ASM)Modo pasillo 9:16PoE IEEE802.3afImpermeable IP67Antivandálica IK10Protección contra sobretensionesRanura para microSD de hasta 256GB- Interfaz WEB, CMS, Smartphone y NVRCompatible con ONVIF

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Marca	Uniview
Gama	Prime
Sensor de imagen	1/2.7" Progressive Scan CMOS
Resolución máxima	5 Megapíxel (2880*1620)
Lente	2.8 mm (H: 110,71°; V: 56,39°; D: 114,11°)
Tasa Main Stream	5MP (2880x1620), Max 30fps; 4MP (2560x1440), Max 30fps; 3MP (2304x1296), Max 30fps; 1080P (1920x1080), Max 30fps;
Tasa Extra Stream	1080P (1920x1080), Max 30fps; 720P (1280x720), Max 30fps; D1 (720x576), Max 30fps; 640x360, Max 30fps;

Compresión	2CIF(704x288), Max 30fps; CIF(352x288), Max 30fps; Ultra265/H.265/H.264
Iluminación mínima	Colour: 0.002Lux (F1.6, AGC ON) 0 lux with IR on
Alcance Infrarrojos	40 m
Mejoras de imagen	WDR (130dB), BLC, HLC, AGC, 2D/3D-NR, Motion detection, ROI, Privacy Mask, Smart IR
SPrevención inteligente de intrusiones	Soporte de filtrado de falsas alarmas: detección de línea cruzada, detección de intrusión, detección de área de entrada, detección de área de salida
Análisis estadístico	Conteo de personas, apoyo al conteo de flujo de personas y monitoreo de densidad de multitudes
Coincidencia automática de escenas (ASM)	Soportado (solo WDR)
Modo Pasillo 9:16	Soportado
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	Entrada: impedancia 35k?; amplitud 2V [p-p] Salida: impedancia 600?; amplitud 2V [p-p]
Interfaz de red	Ethernet 10/100 BaseT
Acceso remoto	Navegador Web, Software CMS (EZStation), Smartphone (EZView/EZLive)
Interoperabilidad	ONVIF (Perfil S, Perfil G, Perfil T), API,SDK
Alimentación	DC 12 V / 6.5 W, PoE IEEE802.3af
Temp. funcionamiento	-40° C ~ 60° C
Material	Metal
Grado de protección	Impermeable IP67, Antivandálica IK10
Dimensiones	?111 x 83mm
Peso	420 g