

# UV-IPC2105SB-ADF16KM-I0 - Cámara IP 5 Megapixel Gama Prime



**Precio: 338.325€**

SKU: UV-IPC2105SB-ADF16KM-I0

Link: <https://mundicam.ati.c.blue/productos/video-ip/ip-bullet/uv-ipc2105sb-adf16km-i0/>

## PRODUCT INFORMATION

**Resolución: 87**

**Categorías: Cámaras IP Bullet, ? VIDEO IP HD**

**Etiquetas: Uniview**

Cámara Bullet IP Gama Prime 1/2.7" Progressive Scan CMOS 5 Megapíxel (2880x1620) Lente 1.6 mm 0 Lux - IR Alcance 20 m Posicionamiento de la lente en 3 ejes Compresión Ultra265/H.265/H.264 - RJ-45 10/100 Base T WDR 120dB Protección Inteligente de Perímetro | Detección precisa de humanos y vehículos (evita falsas alarmas) Micrófono integrado PoE IEEE 802.3af Impermeable IP67 IR CUT Funciones inteligentes Grabación en tarjeta SD Protección contra sobretensiones Interfaz WEB, CMS, Smartphone y NVR Compatible con ONVIF

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Marca	Uniview
Gama	Prime
Sensor de imagen	1/2.7" Progressive Scan CMOS
Resolución máxima	5 Megapíxel (2880X1620)
Tasa Main Stream	5MP (2880 x 1620), Max 30fps; 4MP (2560 x 1440), Max 30fps; 1080P (1920 x 1080), Max 30fps;
Compresión	Ultra265/H.265/H.264
Lente	1.6 mm
Iluminación mínima	0.01 Lux (Color)
Alcance Infrarrojos	20 m

---

<b>Mejoras de imagen</b>	WDR (120dB), BLC, HLC, AGC, 2D/3D-NR, Motion detection, ROI, Privacy Mask, Smart IR, Gran Angular Inteligente
<b>SIP (Smart Intrusion Prevention)</b>	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
<b>Funciones inteligentes</b>	Cruce de línea, Detección de movimiento, Detección de audio, Protección antisabotaje, Modo pasillo
<b>Día / Noche</b>	Filtro mecánico ICR
<b>Almacenamiento interno</b>	Tarjeta MicroSD, Max 256 GB
<b>Video Backup</b>	Tecnología ANR de recuperación de video instalando una tarjeta Micro SD
<b>Dewarping</b>	Soportado (1-9)
<b>Material</b>	Metal
<b>Audio</b>	Micrófono integrado
<b>Interfaz de red</b>	Ethernet 10/100 BaseT
<b>Acceso remoto</b>	Navegador Web, Software CMS (EZStation), Smartphone (EZView/EZLive)
<b>Interoperabilidad</b>	ONVIF (Profile S/ Profile G/ Profile T) API,SDK
<b>Alimentación</b>	DC 12 V / 5.5 W, PoE IEEE802.3af
<b>Temp. funcionamiento</b>	-30° C ~ 60° C
<b>Grado de protección</b>	Impermeable IP67 / IK10
<b>Dimensiones</b>	111 mm (Al) x 93 (Ø) mm
<b>Peso</b>	480 g