

---

## ITC431-RW1F-IRL8 - Tubular IP ANPR H265 4MP 4IR850



**Precio: 2165.1764€**

SKU: ITC431-RW1F-IRL8

Link: <https://mundicam.atc.blue/productos/video-ip/ip-apnr/itc431-rw1f-irl8/>

### PRODUCT INFORMATION

**Resolución: 108**

**WIFI: 65**

**WDR: 64**

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

**Etiquetas: dahua**

Cámara IP para el control de tráfico. Monitoreo inteligente del tráfico: Captura de infracciones de tráfico, registros de vehículos que pasan, recopilación de datos de tráfico, detección de eventos, y más. Gran calidad de imagen: Dispone de un sensor CMOS ultra starlight de alta sensibilidad, alto SNR, y excelente WDR, proporcionando una apariencia real de imágenes 24/7. Inteligencia completa: El procesador de alto rendimiento de la CPU ayuda a extraer y analizar los metadatos del vehículo, proporcionando detalles de las características del vehículo para la toma de decisiones. Múltiples escenarios: Ideal para múltiples escenarios de tráfico con funciones de vigilancia de las condiciones de carreteras, estadísticas del flujo de tráfico, y detección de eventos. Soporta el modo IR en la noche para reducir la contaminación lumínica. Protección de alto nivel: Diseño integrado con bajo consumo de energía, un módulo de protección contra rayos incorporado, y un grado de protección IP67, adecuado para varios entornos duros. OSD: Vehículos de motor: Hora, ubicación (ubicación del canal de video), carril (número, dirección), placa (número y color), velocidad, región, color del vehículo, logotipo del vehículo, tipo de vehículo. Vehículos no motorizados: Casco, sobrecarga de pasajeros. Lente Varifocal motorizada de 10-50mm incorporada. Alimentación / Consumo: DC12V / DC36V, PoE (Max 8W). Dimensiones y peso: 466.4x135.8x134.1mm / 2.8Kg.

---

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SENSOR	1/1.8" CMOS 4MP
LENTES	Fixed iris/manual iris/auto iris/P iris
RESOLUCIÓN	4MP@25IPS
SHUTTER	1/25~ 1/100000
ÓPTICA	Varifocal motorizada 10 - 50mm
SALIDA DE VÍDEO	Ethernet RJ-45 (100/1000Base-T)
INTERFAZ AUXILIAR	3E/2S Alarma, 1E/1S Audio, 1xRS485, 2xRS232
ALIMENTACIÓN / CONSUMO	DC12V / DC36V, PoE
PROTECCIÓN	IP67 e IK10
TEMPERATURA	De -40°C a +65°C (90% HR)
RECONOCIMIENTO DE MATRÍCULAS	LPR Incluido
COMPRESIÓN DE VÍDEO	H.265, H.264M, H.264H, H.264B, MJPEG
FUNCIONES DE CÁMARA	WDR, 3DNR, HLC
MENÚ OSD	Hora, lugar, carril, matrícula, vehículo
CERTIFICACIONES	CE, FCC, UL