

CAMARA IP BALA ANPR 4MP VFM 8-32 IK10 110.000 PATENTES

\$697.490 \$830.013 con IVA



- Código: **10312**
- Marca: **DAHUA**
- Modelo- P/N: **ITC413-PW4D-IZ3**

TIENDAS

- Huechuraba : **En stock disponibilidad inmediata**
- Sucursal Exequiel: **Sin Stock**



**Recíbelo el siguiente día hábil en Santiago Metropolitano / 2-3 días hábiles
mediante FEDEX en regiones.**

? Descripción general

La cámara ANPR DHI-ITC413-PW4D-IZ3 de Dahua es un sistema inteligente de reconocimiento automático de placas patentes con resolución 4MP (2688 1520) y procesador de alto rendimiento que extrae metadatos continuamente 24/7. Integra algoritmos de aprendizaje profundo que identifican no solo placas vehiculares sino también tipo, marca y color de vehículos, sin necesidad de conexión a sistemas externos. Su arquitectura integrada incluye iluminador infrarrojo 850nm, puertos de señal/datos/comunicación para control de barreras, detección de intrusos y merodeamiento con alarmas audiovisuales disuasorias, y almacenamiento local microSD hasta 256GB.

Diseñada para entornos exigentes con certificación IP67 (polvo/agua) e IK10 (resistencia a impactos), mantiene bajo consumo energético (máximo 17W con alarmas activas) y soporta control remoto RF (433/868 MHz) y múltiples plataformas de gestión profesional (DSS Pro, Cybercity, Smart PSS).

? Especificaciones técnicas

Parámetro	Valor
Sensor CMOS	1/1.8" progresivo, 2688 1520 pxeles
Lente varifocal motorizado	8-32mm con iris P-Iris (apertura f/1.6)
Campo de visión	39.9-15.1 (horizontal) a 8-32mm
Velocidad máxima de detección	120 km/h
Alcance ANPR	30m; captura recomendada 8-30m
Iluminación mínima	0.001 Lux@F1.6 color (IRE 30); 0 Lux con iluminador
Iluminador integrado	4 IR 850nm con control inteligente automático
Compresión video	H.264H/B/M, H.265, MJPEG (2,179-13,074 kbps)

Parametro	Valor
WDR (Dynamic Range)	140 dB
Almacenamiento	Puerto microSD (Kingston, Dahua, SanDisk hasta 256GB)
Reconocimiento IA	147 marcas, 10 tipos, 12 colores vehiculares, 70+ pases ANPR
Conectividad	RJ-45 Gigabit Ethernet autoadaptable; PoE 802.3at o 12VDC 2A
Puertos control	2 entradas alarma, 2 salidas rel 2A@30VDC, 2 RS-485, 1 Wiegand 26-bit
Protección / Operación	IP67 / IK10; -30C a +65C; 10-90% humedad (no condensante)
Dimensiones / Peso	395.0 120.8 127.8mm; 2.3kg neto

? Glosario

Trmino	Definición
ANPR	Automatic Number Plate Recognition: lectura automática de placas vehiculares mediante IA.
P-Iris	Iris automático controlado por procesador que optimiza profundidad de campo y exposición dinámicamente.
WDR 140 dB	Wide Dynamic Range que captura detalles simultáneamente en zonas muy brillantes y muy oscuras.
PoE 802.3at	Power over Ethernet: alimentación y conectividad simultáneas por cable Ethernet, máximo 20W.

Producto distribuido por Artilec Ltda ? www.artilec.com ? comercial@artilec.com ? +56 2 2240 7500. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso por parte del fabricante.

Productos Relacionados



CAMARA BALA IP TERMICA 400X300 35MM

Código: **10526**
 Marca: **DAHUA**
TPC-BF5401-B35
 \$3.191.090 +iva



CAMARA IP BALA WIZSENSE WIZCOLOR 4MP LF 2.8 IR30 MIC

Código: **10576**
 Marca: **DAHUA**
IPC-HFW2449TL-S-P
 \$87.100 +iva



CAMARA IP BALA WIZSENSE FC 4MP VFM 2.7-13 LED-IR60 MIC

Código: **10447**
 Marca: **DAHUA**
HFW3449T-ZAS-IL
 \$213.440 +iva



CAMARA IP BALA 4MP ANPR VELOCIDAD 180KM

Código: **10490**
 Marca: **DAHUA**
ITC431-RW1F-IRL8
 \$1.205.420 +iva



CAMARA BALA IP TERMICA 400X300 25MM

Código: **10525**
 Marca: **DAHUA**
TPC-BF5401-B25
 \$2.754.420 +iva