

## CAMARA IP BALA WIZMIND 3X2MP IR100 IK10 MIC-PARL BLANCO



**\$334.730** \$398.329 con IVA

- Código: **10578**
- Marca: **DAHUA**
- Modelo- P/N: **IPC-MFW5241T2-E3**

### 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

Cámara IP bala de vigilancia perimetral Dahua WizMind con arquitectura de triple sensor CMOS 1/2.8" de 2MP cada uno. Integra tres canales independientes con óptica variable (3.6 mm, 12 mm y 25 mm) que permiten detección y clasificación precisa de objetivos humanos y vehiculares a distancias superiores a 100 metros mediante fusión multicanal y algoritmos de aprendizaje profundo. La tecnología Perimeter Protection reconoce automáticamente vehículos y personas, reduciendo significativamente las falsas alarmas en áreas de exclusión perimetral.

Equipada con 8 LEDs IR de alto rendimiento (100 m de alcance), iluminación inteligente por 6 áreas independientes, códec H.265 ultra-comprimido, micrófono dual y altavoz para comunicación bidireccional. Certificación IP67 (polvo y agua) e IK10 (resistencia a impactos de 20J). Compatible con PoE+, ePoE y DC 12V con tolerancia de 30%, almacenamiento local en MicroSD hasta 1TB y encriptación de video/firmware/configuración.

### ? Especificaciones técnicas

Parámetro	Especificación
Sensor de imagen	3 CMOS 1/2.8"
Resolución máxima	2 MP (1920 1080) @25 fps por canal
Óptica (focal/apertura)	Canal 1: 3.6 mm F1.6 / Canal 2: 12 mm F2.0 / Canal 3: 25 mm F2.8
Alcance DORI (Identify)	Canal 1: 5.4 m / Canal 2: 17.2 m / Canal 3: 33.1 m
Compresión de video	H.265, H.264, H.264H, H.264B, MJPEG
Iluminación IR	8 LEDs infrarrojos, alcance máximo 100 m, control Auto/Manual
Luminancia mínima	Canal 1: 0.0007 lux (color) / Canal 2: 0.004 lux / Canal 3: 0.008 lux

Parámetro	Especificación
Inteligencia visual	Perimeter Protection (Intrusion, Tripwire), detección y clasificación vehículo/humano
Audio	Micrófono dual integrado, altavoz integrado, compresión G.711a/G.711Mu/PCM/G.726/G.723
Alimentación	DC 12V (30%), PoE+ (802.3at), ePoE con dual power backup
Consumo energético	Básico: 4.3 W (DC 12V) / Máximo: 22.1 W (DC 12V, IR + inteligencia + audio activos)
Almacenamiento	MicroSD hasta 1 TB, FTP/SFTP, NAS
Protección	IP67, IK10
Temperatura operativa	-40 C a +60 C
Dimensiones	278.6 124.0 140.4 mm
Peso	2 kg

## ? Glosario

Término	Definición
Perimeter Protection	Tecnología de detección inteligente que identifica intrusiones y cruces de línea (tripwire) clasificando automáticamente objetivos como vehículo o persona para reducir falsas alarmas.
DORI (Detect, Observe, Recognize, Identify)	Estándar EN-62676-4 que define la capacidad de distinguir personas u objetos en video a distancias específicas.
Iluminación por área	Control independiente de hasta 6 zonas de iluminación IR para optimizar exposición y consumo energético en diferentes regiones de la imagen simultáneamente.
ePoE	Extensión de Power over Ethernet que proporciona mayor potencia que PoE+ estándar para dispositivos de alto consumo.

Producto distribuido por Artilec Ltda ? [www.artilec.com](http://www.artilec.com) ? [comercial@artilec.com](mailto: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