

## CAMARA BALA IP TERMICA 400X300 7MM

**\$2.918.690** \$3.473.241 con IVA



- Código: **10659**
- Marca: **DAHUA**
- Modelo- P/N: **BF5401-B7-BC-S2**

### TIENDAS

- Huechuraba : **Ultimas Unidades**
- Sucursal Exequiel: **Sin Stock**



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

### ? Descripción general

Cámara bala térmica profesional de formato compacto diseñada para videovigilancia de largo alcance en exteriores. Integra tecnología térmica sin enfriar (uncooled VOx) que captura diferencias de temperatura de 40mK permitiendo detección automática de incendios con precisión superior a cámaras convencionales, operando eficientemente durante el día y la noche sin degradación. Su robusta construcción metálica con certificación IP67 resiste condiciones ambientales extremas (-40C a +70C), con protección contra descargas de 6KV y tolerancia de voltaje 15%.

### ? Especificaciones técnicas

Parámetro	Especificación
<b>Sensor térmico</b>	Microbolómetro VOx sin enfriar, 400300 píxeles, 17 °m
<b>Sensibilidad térmica (NETD)</b>	40 mK (rango espectral 8-14 °m)
<b>Lente</b>	Fija atermizada F1.0, focal 7.5 mm, enfoque automático
<b>Ángulo de visión</b>	53.7 H 39.7 V
<b>Alcance efectivo (persona 1.80.5m)</b>	Detección: 221 m   Reconocimiento: 57 m   Identificación: 28 m
<b>Alcance efectivo (vehículo 41.4m)</b>	Detección: 490 m   Reconocimiento: 126 m   Identificación: 63 m
<b>Compresión de video</b>	H.265 / H.264 / MJPEG @ 25/30fps
<b>Inteligencia integrada</b>	Detección de incendios con alarma, tripwire, detección de intrusos, análisis de objetos abandonados
<b>Conectividad</b>	RJ-45 Ethernet, ONVIF Profile S & G, PoE / ePoE / DC 12V
<b>Almacenamiento</b>	Micro SD hasta 256GB, NAS, PC local
<b>Protección</b>	IP67, rango operativo -40C a +70C, rating 6KV contra rayos, tolerancia 15% voltaje

Parmetro	Especificacin
Consumo de potencia	Mximo 13 W
Dimensiones	291 103 97 mm
Peso	1.5 kg (neto)
Certificaciones	CE (EN 60950:2000), FCC Part 15 Subpart B

## ? Glosario

Trmino	Definicin
<b>VOx</b> <b>Microbolometer</b>	Detector trmico sin enfriar que mide radiacin infrarroja mediante cambios de resistencia en xido de vanadio, permitiendo cmaras compactas y econmicas.
<b>NETD (40mK)</b>	Medida de sensibilidad trmica: diferencia mnima de temperatura que el sensor distingue; 40mK indica capacidad de detectar variaciones de 0.04C.
<b>Lente Athermizada</b>	ptica trmica que se auto-compensa ante variaciones ambientales de temperatura, manteniendo enfoque consistente sin ajuste manual.
<b>IP67</b>	Clasificacin de proteccin contra polvo (6) e inmersin en agua hasta 1m de profundidad (7), garantizando operacin en ambientes hostiles.

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

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



### CAMARA IP BALA WIZSENSE WIZCOLOR 4MP LF 2.8 IR30 MIC

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



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

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



### CAMARA IP BALA 4MP ANPR VELOCIDAD 180KM

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



### CAMARA BALA IP TERMICA 400X300 25MM

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