

## CAMARA DOMO CVI 2MP LF 2.8 IR30 METAL



**\$16.770** \$19.956 con IVA

- Código: **10503**
- Marca: **DAHUA**
- Modelo- P/N: **HAC-T2A21-U**

### TIENDAS

- Huechuraba : **En stock disponibilidad inmediata**
- Sucursal Exequiel: **Ultimas Unidades**



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

### ? Descripción general

La DH-HAC-T2A21P-U es una cámara eyeball compacta de la serie Cooper diseñada para vigilancia de alta definición mediante tecnología HDCVI. Transmite simultáneamente video en 1080p, audio, datos de control y alimentación eléctrica a través de un único cable coaxial, sin pérdida de señal hasta 700 metros. Su arquitectura plug-and-play permite actualizar sistemas analógicos heredados conservando la cableadura existente.

Equipada con iluminación infrarroja inteligente que adapta automáticamente la intensidad según la distancia del objetivo, evita sobrecarga de imagen en condiciones de baja luz. La carcasa metálica certificada IP67 soporta inmersión en agua de 1 metro durante 30 minutos, operación en rango de temperatura extremo (?40 C a +60 C) y cambio automático día/noche sin configuración de red.

### ? Especificaciones técnicas

Parámetro	Valor
Sensor de imagen	CMOS 2MP progresivo
Resolución máxima	1920 1080 (Full HD)
Velocidad de fotogramas máxima	30 fps@1080p (PAL/NTSC)
Distancia focal / apertura	2.8 / 3.6 / 6 mm ? F2.0
Campo de visión (2.8 mm)	H: 100; V: 54; D: 117
Iluminación mínima	0.02 lux@F2.0 (Color); 0.002 lux (B/W); 0 lux (IR encendido)
Iluminación IR inteligente	2 LED, alcance 30 m, control Auto/Manual
Transmisión	HDCVI coaxial hasta 700 m; compatible CVI/TVI/AHD/CVBS
Alimentación	12 VDC 30%; consumo máximo 2.8 W
Protección	IP67 (sumergible 1 m, 30 min); carcasa metal

Parametro	Valor
Rango dinámico / ruido	DWDR, BLC; S/N >65 dB
Temperatura de operación	-40 C a +60 C
Dimensiones / peso	79.4 x 77.9 mm; 0.27 kg (neto)
Montaje	Pared, techo, poste vertical
Certificaciones	CE-LVD EN 62368-1; CE-EMC EN 55032, EN 55035

## ? Glosario

Termino	Definición
HDCVI	Transmisión simultánea de video HD, audio, datos de control y alimentación eléctrica por un único cable coaxial sin pérdida hasta 700 m, compatible con infraestructura analógica heredada.
Smart IR	Sistema de iluminación infrarroja que ajusta automáticamente la intensidad según la distancia del objetivo, compensa la proximidad y previene sobrecarga de imagen.
IP67	Grado de protección que certifica resistencia total al polvo (dígito 6) e inmersión temporal en agua a 1 m de profundidad hasta 30 minutos (dígito 7).
ICR (Infrared Cut-out Filter)	Filtro automático que cambia entre modo color (luz visible) y blanco/negro (infrarrojo) sin intervención del usuario.

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 CVI 2MP LF 2.8 FC 20M IP67 METAL-P

Código: **10778**  
 Marca: **DAHUA**  
**HFW1209CN-LED-S3**  
 \$21.970 +iva



### CAMARA BALA CVI 2MP LF 2.8 IR30

Código: **10757**  
 Marca: **DAHUA**  
**HAC-B1A21N-U**  
 \$14.170 +iva



### CAMARA BALA CVI 5MP LF 2.8 IR30

Código: **10489**  
 Marca: **DAHUA**  
**HAC-B1A51-U**  
 \$24.600 +iva



### CAMARA DOMO CVI 2MP LF 2.8 IR25 MIC

Código: **10796**  
 Marca: **DAHUA**  
**T1A21N-U-A-0280B**  
 \$18.320 +iva



### CAMARA BALA CVI 5MP LF 2.8 FC DUAL 40M MIC METAL-P

Código: **10790**  
 Marca: **DAHUA**  
**HFW1500TLMN-IL-A**  
 \$39.540 +iva