



# Sistemas de Videovigilancia

Distribuidores exclusivos de

# *epcom*

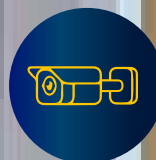
  
4 AÑOS  
DE GARANTÍA

 - SkyTek Security

 - SkyTek Security

 - info@grupogys.com

 - www.skyteksecurity.hn



**epcom**

# Cámaras TurboHD 720p

Soluciones de vanguardia para el Mercado Doméstico



**720p  
HD**

## Cámara Bala TurboHD 720p / Climas Extremos



4 AÑOS DE GARANTÍA  
UltraEXIR  
4 TECHNOLOGIES

- Características:
- ✓ Lente 2.8 mm
  - ✓ Resolución: 1280 x 720 (1MP)
  - ✓ 20 mts IR EXIR
  - ✓ Ángulo de visión: 92 °
  - ✓ Protección: interior / exterior IP66
  - ✓ Fabricado en material de policarbonato

Modelo: LB7TURBOG2P

## Sistema completo de 4 cámaras bala TURBOHD



P2P  
SECURE

4 AÑOS DE GARANTÍA

METAL HOUSING

- El kit incluye:
- ✓ 1 DVR S04TURBOL
  - ✓ 4 Cámaras LB7TURBOG2
  - ✓ 4 Cables de 18 mts
  - ✓ 1 Fuente de alimentación profesional
  - ✓ 1 Cable de 5 vías para alimentar 4 cámaras y 1 DVR

Modelo: LB7KIT4M

## Cámara de globo ocular TurboHD 720p



4 AÑOS DE GARANTÍA  
UltraEXIR  
4 TECHNOLOGIES

- Características:
- ✓ Resolución: 1mp  
1280 (H) \* 720 (V)
  - ✓ Min. Iluminación: 0.01 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux con IR
  - ✓ IR EXIR 20m
  - ✓ Campo de visión horizontal: 92 ° (2,8 mm)
  - ✓ Conmutable (TVI / AHD / CVI / CVBS).
- Modelo: LE7TURBOG2

# Soluciones profesionales de alta calidad y rendimiento

## TurboHD 1080p



# epcom®

Professional Video Surveillance Solutions

### Cámara Bala TurboHD 1080P Metalica



Características:

- ✓ Resolución máxima: 1920 x 1080 (2 MP)
- ✓ Lente fijo: 2.8 mm
- ✓ 20 mts IR EXIR
- ✓ Protección: Inferior / exterior IP66
- ✓ Fabricado en Metal



Modelo: B8TURBOG2W

### Cámara TVI tipo Bala 2 MP



Características:

- ✓ Resolución máxima: 1920 x 1080 (2 MP)
- ✓ Lente varifocal: 2.8 mm a 12 mm
- ✓ 40 mts IR EXIR
- ✓ Soporta 4 tecnologías (TVI / AHD / CVI / CVBS)
- ✓ Angulo de apertura: 111.5° a 33.4°



Modelo: B8TURBOG2VW

### Cámara Bala TurboHD 1080P Metal/4 Tecnología



Características:

- ✓ Resolución máxima: 1920 x 1080 (2 MP)
- ✓ Lente Motorizado: 2.7 mm a 13.5 mm. 70 mts IR EXIR
- ✓ Soporta 4 tecnologías (TVI / AHD / CVI / CVBS)
- ✓ Protección: IP66
- ✓ Fabricado en metal



Modelo: B8TURBOG2ZX

### Bullet TURBOHD 2 Megapíxeles



Características:

- ✓ Resolución: 2 MP (1920 x 1080)
- ✓ Lente focal fija: 2.8 mm (FOV 106 °).
- ✓ IR inteligente de 30 m (visión nocturna).
- ✓ Soporta 4 tecnologías (TVI / AHD / CVI / CVBS).



Modelo: B8TURBOG2/A

### Cámara Turrent TurboHD 1080p / Metalica



Características:

- ✓ Resolución máxima: 1920 x 1080 (2 MP)
- ✓ Lente fijo: 2.8 mm
- ✓ 20 Mts IR EXIR
- ✓ Soporta 4 tecnologías
- ✓ Protección: IP66
- ✓ Fabricado en metal



Modelo: E8TURBOG2W

### Cámara Domo TurboHD 1080p Gran Angular 103°



Características:

- ✓ Resolución máxima: 1920 x 1080 (2 MP)
- ✓ Lente fijo: 2.8 mm
- ✓ 20 Mts IR EXIR
- ✓ Soporta 4 tecnologías
- ✓ Protección: Interior
- ✓ Fabricado en material de policarbonato
- ✓ Aplicación solo en interior



Modelo: E8TURBOIG2W

### Cámara Domo TurboHD 1080p / Metalica



Características:

- ✓ CMOS 1/3 Turbo HD
- ✓ Resolución Máxima: 1080P (1920 x 1080)
- ✓ Lente Motorizado de 2.8 mm a 12 mm.
- ✓ IR EXIR Oculito
- ✓ Salida de video: Conector BNC
- ✓ Tecnología Smart IR



Modelo: E8-TURBO-VZ

### Cámara Domo TURBOHD 2 Megapíxeles



Características:

- ✓ Resolución: 2 megapíxeles (1920 x 1080)
- ✓ Lente focal fija: 2.8 mm (FOV 106 °).
- ✓ IR inteligente de 30 mts (visión nocturna).
- ✓ Soporta 4 tecnologías (TVI / AHD / CVI / CVBS)



Modelo: E8TURBOG2/A

### Cámara Domo TurboHD 1080p Varifocal



- Características:
- ✓ Resolución máxima 1920 x 1080 (2 MP)
  - ✓ Lente varifocal: 2.8 mm a 12 mm
  - ✓ 40 Mts IR EXIR
  - ✓ Soporta 4 tecnologías (TVI / AHD / CVI / CVBS)
  - ✓ Fabricado en metal

Modelo: D8TURBOVW

4 AÑOS DE GARANTÍA

### Cámara Domo TurboHD 1080P



- Características:
- ✓ Ultra Baja Iluminación
  - ✓ Lente Motorizado: 2.7 mm a 13.5 mm
  - ✓ 70 mts IR EXIR
  - ✓ Protección: IP66 / IK10
  - ✓ Fabricado en metal
  - ✓ Resolución Máxima: 1920 x 1080 (2 MP)

Modelo: D8TURBOG2ZW

4 TECHNOLOGIES  
4 AÑOS DE GARANTÍA  
UltraEXIR

### Cámara Bala HD-TVI 1080P Exterior IP66 IR60



- Características:
- ✓ Tecnología HD 1080P TVI
  - ✓ Lente Motorizado 10x, 5.1 mm a 50 mm
  - ✓ Funciones PTZ: 8 rutas de cruceros preestablecidos, 256 preset, 4 Pattern
  - ✓ Modo día / noche
  - ✓ Aplicación interior, exterior

Modelo: EPTB10X

4 AÑOS DE GARANTÍA

## Cámaras análogas ocultas 1080p

### Cámara Híbrida Oculta en Sensor de Movimiento / 1080p TurboHD



4 AÑOS DE GARANTÍA



- Características:
- ✓ 1/2.9" CMOS Sensor
  - ✓ Iluminación mínima: color 0.01 Lux (F1.2 AGC ON) 0 Lux (IR ON)
  - ✓ Salida de video Turbo HD (HD-TVI) / Analógico Seleccionable
  - ✓ Lente 3.7mm
  - ✓ Temperatura de operación: - 20 a 50 °C
  - ✓ Consumo: 1W
  - ✓ Alimentación: 12 Vcd
  - ✓ Garantía: 4 Años

Modelo: H8TURBOM

### Cámara Híbrida Oculta en Sensor de Humo / 1080p TurboHD



4 AÑOS DE GARANTÍA



- Características:
- ✓ 1/2.9" CMOS Sensor
  - ✓ Iluminación mínima: color 0.01 Lux (F1.2 AGC ON) 0 Lux (IR ON)
  - ✓ Salida de video Turbo HD (HD-TVI) / Analógico Seleccionable
  - ✓ Lente 3.7mm
  - ✓ Temperatura de operación: - 20 a 50 °C
  - ✓ Consumo: 1W
  - ✓ Alimentación: 12 Vcd
  - ✓ Garantía: 4 Años

Modelo: H8TURBOS



# Cámaras análogas 4MP - 5 MP

## Cámara Bala TurboHD 4 MP Varifocal



- Características:
- ✓ Resolución máxima: 2560 x 1440 (4 MP)
  - ✓ Lente varifocal: 2.8 mm a 12 mm
  - ✓ 40 mts IR EXIR
  - ✓ Soporta 4 tecnologías
  - ✓ Protección: IP66
  - ✓ Fabricado en metal y policarbonato
- Modelo: B40TURBOVW

## Cámara Bala TurboHD 4 MP Gran Angular



- Características:
- ✓ Resolución máxima: 2560 X 1440 (4 MP)
  - ✓ Lente: 2.8 mm
  - ✓ 40 mts IR EXIR
  - ✓ Soporta 4 tecnologías
  - ✓ Protección: IP66
  - ✓ Alimentación: 12 Vcd/ 4 Watts
  - ✓ Fabricado en metal
- Modelo: B40TURBOX

## Cámara Turrent TurboHD 4 MP Varifocal



- Características:
- ✓ Resolución máxima: 2560 x 1440 (4 MP)
  - ✓ Lente varifocal: 2.8 mm a 12 mm
  - ✓ 40 Mts IR EXIR
  - ✓ Soporta 4 tecnologías
  - ✓ Protección: IP66
  - ✓ Fabricado en metal y policarbonato
- Modelo: E40TURBOVW

## Cámara Bala TurboHD 5 MP Gran Angular



- Características:
- ✓ Permite seleccionar la resolución entre 5 MP, 4 MP / 2 MP
  - ✓ Lente fijo: 2.8 mm
  - ✓ 20 mts IR EXIR (visión nocturna)
  - ✓ Soporta 4 tecnologías
  - ✓ Protección: Interior / exterior IP67
- Modelo: B50TURBOMW

## Cámara Bullet TURBOHD 5 Megapíxeles



- Resolución máxima: 2560 x 1944 (5 megapíxeles)
- ✓ Le permite seleccionar la resolución entre 5 megapíxeles / 4 megapíxeles / 2 megapíxeles.
  - ✓ Iluminación mínima: 0.01 Lux @ (F1.2, AGC ON, 0 Lux con IR).
  - ✓ Lente fija: 2,8 mm (ángulo de apertura 85°).
  - ✓ 40 m IR EXIR (visión nocturna).
  - ✓ Admite 4 tecnologías seleccionables (TVI / AHD / CVI / CVBS).
  - ✓ Funciones: dWDR / BLC / AGC

Modelo: B50TURBOG2X

epcom

# 4K 8MP CAMERAS

ULTRA HD

H.265+  
COMPRESSION

METAL  
HOUSING



## Cámara Bala TurboHD 4k (8 Megapíxeles)

Características:

- ✓ Cuenta con lente fijo de 2.8 mm de gran apertura
- ✓ Resolución Máxima: 8.29 Megapíxel (3840x2160)
- ✓ Permite seleccionar la resolución entre 8 Megapíxel / 5 Megapíxel / 4 Megapíxel / 2 Megapíxel
- ✓ Protección: IP67
- ✓ IR EXIR Oculito
- ✓ Fabricado en Metal

Modelo: B4KTURBO

**4K**

**8MP**  
8 MEGAPIXELS

**4 AÑOS**  
DE GARANTÍA



## Cámara Bala TurboHD 4k 8MP Motorizada

Características:

- ✓ Lente motorizado: 2.7 - 13.5 mm
- ✓ Resolución Máxima: 8.29 Megapíxel (3840x2160)
- ✓ Permite seleccionar la resolución entre 8 Megapíxel / 5 Megapíxel / 4 Megapíxel / 2 Megapíxel
- ✓ Protección: IP67
- ✓ IR EXIR Oculito
- ✓ Fabricado en Metal
- ✓ 80 mts IR EXIR
- ✓ Angulo de visión 108.1 a 45.6°

Modelo: B4KTURBOZ

**4K**

METAL  
HOUSING

**8MP**  
8 MEGAPIXELS

**4 AÑOS**  
DE GARANTÍA



## Cámara Domo TurboHD 4k 8MP

Características:

- ✓ Lente fijo: 2.8 mm (angulo de visión 102.2°)
- ✓ Resolución Máxima: 8.29 Megapíxel (3840x2160)
- ✓ Permite seleccionar la resolución entre 8 Megapíxel / 5 Megapíxel / 4 Megapíxel / 2 Megapíxel
- ✓ Protección: IP67
- ✓ IR EXIR Oculito
- ✓ Fabricado en Metal
- ✓ 30 mts IR EXIR

Modelo: E4KTURBO

**4K**

METAL  
HOUSING

**8MP**  
8 MEGAPIXELS

**4 AÑOS**  
DE GARANTÍA



# MIRA EN LA OSCURIDAD A TODO COLOR



## Cámara Bala 1080p 2MP / Imagen a color



- Características:
- ✓ Resolución Máxima 2MP (1920 x 1080).
  - ✓ Lente fijo: 2.8 mm.
  - ✓ 20 Metros de luz blanca.
  - ✓ Soporta 4 Tecnologías.
  - ✓ Interior / Exterior IP67.
  - ✓ Fabricado en material de metal.

Modelo: B8TURBOC

## Cámara Turret 1080p 2MP / Imagen a color



- Características:
- ✓ Resolución Máxima 2MP (1920 x 1080).
  - ✓ Lente fijo: 2.8 mm.
  - ✓ 20 Metros de luz blanca.
  - ✓ Soporta 4 Tecnologías.
  - ✓ Interior / Exterior IP67.
  - ✓ Fabricado en material de metal.

Modelo: E8TURBOC

## Cámara Turret IP de 4 MP / Imagen a color



- Características:
- ✓ Resolución máxima: 4 MP (2688 x 1520).
  - ✓ Lente fija: 4 mm.
  - ✓ Luz blanca de 98 pies.
  - ✓ Compresión: H.265 +
  - ✓ HLC / 3D DNR / BLC.
  - ✓ Compatible con P2P.
  - ✓ Soporta microSD 128GB

Modelo: XT24C



Cámara Convencional



**Video a Color sin Importar la Hora**  
Color Plus nos brinda imagen a color 24/7



# Accesibilidad, Calidad y desempeño extremo

**epcom**  
TurboHD



## Cámara Domo PTZ TurboHD 720p



4 AÑOS DE GARANTÍA

- Características:
- ✓ Distancia Focal: 4-92mm, 23x
  - ✓ Velocidad de zoom: Approx .40s
  - ✓ Rango de Paneo: 360.
  - ✓ 23X Zoom Óptico.
  - ✓ Uso en Interior.
  - ✓ Garantía: 4 Años.

Modelo: XPTTE23IN

## Cámara Domo PTZ TurboHD 1080p



4 AÑOS DE GARANTÍA

- Características:
- ✓ Resolución de image máxima: 1920 x 1080
  - ✓ IR Distance 120 mts
  - ✓ (Visión nocturna)
  - ✓ Rango de Paneo: 360 grados.
  - ✓ Zoom digital: 16X
  - ✓ Garantía: 4 Años

Modelo: XPTTE302IE

## Cámara PTZ TurboHD 1080p / 23x Zoom Óptico



4 AÑOS DE GARANTÍA



- Características:
- ✓ Resolución 1080p FullHD.
  - ✓ Diametro del domo: 4".
  - ✓ Giro de 360 gds continuos.
  - ✓ 23X longitud focal de 4 a 92 mm.
  - ✓ 100 mts de iluminación nocturna
  - ✓ Protección contra picos de corriente y descargas atmosféricas

Modelo: WPT232L

## Cámara PTZ TurboHD 1080p / 25x Zoom Óptico



4 AÑOS DE GARANTÍA



- Características:
- ✓ Resolución máxima: 2MP.
  - ✓ Distancia Focal: 4.8 a 120mm
  - ✓ 25X Zoom óptico.
  - ✓ 16X Zoom digital.
  - ✓ Infrarrojos: 100 mts IR.
  - ✓ Interior - Exterior (IP66).
  - ✓ Paneo: 360°.
  - ✓ Dimensiones: 164.5 x 295 mm.

Modelo: XD360-25X





**epcom**<sup>®</sup>

Professional Video Surveillance Solutions

# VERIFICACIÓN DE PLACAS VEHICULARES

## Cámara Bala Identificación de Placas Vehiculares



**4 AÑOS**  
DE GARANTÍA

**METAL**  
HOUSING

**HD**  
720P

**LENTE**  
MOTORIZADO

### Características:

- ✔ CMOS 1/3" TURBO HD (Scan Progresivo)
- ✔ Cámara LPR, detección de placas
- ✔ Lente varifocal motorizado 6 - 22 mm
- ✔ Formato NTSC / PAL seleccionable
- ✔ Aplicación: Interior / Exterior
- ✔ Protección: IP66
- ✔ Garantía: 4 años

Modelo: B7LPRTURBO

## Cámara ANPR IP Bala Exterior Andivandálica 2MP



**2**  
Megapixel

**4 AÑOS**  
DE GARANTÍA

### Características:

- ✔ Sensor de imagen: CMOS de escaneo progresivo de 1 / 1.8
- ✔ Día y noche: filtro de corte IR
- ✔ Longitud focal 2.8 a 12 mm
- ✔ Reconocimiento de matrícula
- ✔ Protección perimetral
- ✔ Detección de cruce de línea
- ✔ Garantía: 4 años

Modelo: XB22LPR

## Software para Reconocimiento Automático de placas y vehículos



# OpenALPR

OpenALPR detecta y reconoce fácilmente el número de placa mediante cámaras de videovigilancia

Características:

- ✓ Reconoce a velocidades de hasta 160 km/h
- ✓ Almacena datos, imágenes y fragmentos de video de los vehículos
- ✓ Interfaz web y base de datos MySQL
- ✓ Listas ilimitadas (lista blanca, lista negra, empleados visitantes, etc)
- ✓ Soporta Webhook para integración con otros sistemas informáticos
- ✓ Servidor en Linux (Ubuntu) y Agentes en Linux (Ubuntu) y Windows
- ✓ Compatible con cualquier marca mediante RTSP

# BOX

by epcor

## Módulo para Apertura de Relevador e Inserción de Texto Compatible con OpenALPR

Es un módulo desarrollado por el equipo de ingeniería SYSCOM.

Funciona para realizar aperturas de relevador mediante la lectura de placas del software OpenALPR

Además procesa la información capturada de OpenALPR y realiza la inserción del texto en el video de algún DVR/NVR compatibles con esta función



Características:

- ✓ 5 salidas de relevador
- ✓ Apertura de relevador mediante lectura de placas
- ✓ Apertura de relevador mediante software
- ✓ Inserción de texto compatible con DVR/NVR IDIS, Hanwha y Hikvision
- ✓ Frecuencia de entrada: 50 a 60 Hz
- ✓ Cable de alimentación AWG18 de 1.8 m
- ✓ Gabinete NEMA 290 x 190 x 100 mm color gris



Private Security



Government & Law Enforcement Security



Corporate & Educational Campuses



Software Developers



# CÁMARAS TERMOGRÁFICAS DUALES CON DETECCIÓN DE TEMPERATURA

**HIKVISION**

Cámara Portátil para Medición de Temperatura Corporal



RANGO DE PRECISIÓN  
**0.5 °C**

Características:

- ✓ Lente fijo: 6.2 mm
- ✓ Resolución: 160 x 120
- ✓ Pantalla LCD: 640 x 480
- ✓ Soporta conexión Wi-Fi
- ✓ Soporta memoria microSD / 16 Gb Incluida, expandible hasta 128 Gb
- ✓ Protección: IP54
- ✓ Muestra la temperatura del escenario a visualizar

Modelo: DS-2TP21B-6AVF / W

Cámara IP Termica Imagen Dual / Termometría



Características:

- ✓ Resolución: 1280 x 960: 1.23M Pixeles (Imagen Visual)
- ✓ Campo de visión: 51 H y 63.5 D ( Termica)
- ✓ No incluye Tripie
- ✓ Peso: 320g
- ✓ Sensor dual
- ✓ Hasta 10 puntos de medición de la temperatura
- ✓ Detecta temperatura humana 10 puntos simultáneos


Modelo: DC-TH2011





**epcom**  
**PERFORMANCE**  
**IP SERIES**

### Cámara IP Domo 2 MP Antivandálica




**Características:**

- ✓ Resolución máxima: 1920 x 1080 (2MP)
- ✓ Distancia focal: 2.8mm
- ✓ Distancia de infrarrojo: 30 mts Smart IR
- ✓ Uso en exterior / IP67 / IK10
- ✓ Dimensiones: 111 x 82.4 mm
- ✓ Fabricado en policarbonato con base de metal

Modelo: XD21H

4 AÑOS DE GARANTÍA **2** Megapixel

### Cámara IP Turrent 2 MP



**Características:**

- ✓ Resolución máxima: 1920 x 1080 (2 MP)
- ✓ Distancia focal: 2.8 mm
- ✓ Distancia de infrarrojo: 30 mts Smart IR
- ✓ Soporta hasta 6 usuarios simultáneos
- ✓ Detección de movimiento
- ✓ Uso en exterior IP67

Modelo: XE21H

4 AÑOS DE GARANTÍA **2** Megapixel

### Cámara IP Tipo Domo 2 MP



**Características:**

- ✓ Resolución máxima 1920 x 1080 (2 MP)
- ✓ Lente motorizado: 2.8 mm a 12 mm
- ✓ 30 mts IR EXIR (visión nocturna)
- ✓ Material: policarbonato y metal
- ✓ Dimensiones: 141 x 99.6 mm

Modelo: XD21ZH

4 AÑOS DE GARANTÍA **2** Megapixel

### Cámara IP Tipo Bala 2 MP



**Características:**

- ✓ Microfono integrado
- ✓ Resolución Máxima: 1080P (1920 x 1080)
- ✓ Lente fijo: 2.88 mm
- ✓ 30 mts IR EXIR
- ✓ Protección: IP66 (interior y exterior)
- ✓ Material: policarbonato y metal

Modelo: XB21M

4 AÑOS DE GARANTÍA **2** Megapixel **Quiet In Microphone**

### Cámara IP Tipo Bala 2 MP



**Características:**

- ✓ Resolución máxima: 1920 x 1080 (2 MP)
- ✓ Distancia focal: 2.88 (angulo de visión 114.8°)
- ✓ Distancia de infrarrojo: 30 mts Smart IR
- ✓ Uso exterior / IP67
- ✓ Protección contra sobretensiones

Modelo: XB21H

4 AÑOS DE GARANTÍA **2** Megapixel

### Cámara IP Tipo Bala 2 MP



**Características:**

- ✓ Resolución máxima: 1920 x 1080 (2 MP)
- ✓ Lente motorizado de 2.8 mm a 12 mm
- ✓ Distancia de infrarrojo: 30 mts Smart IR
- ✓ Compatible con P2P
- ✓ Soporta memoria SD
- ✓ Uso exterior / IP67

Modelo: XB21ZH

4 AÑOS DE GARANTÍA **2** Megapixel **LENTE MOTORIZADO**

### Cámara IP Tipo Bala 2 MP Varifocal



- Características:**
- ✓ Resolución máxima: 1920 x 1080 (2 MP)
  - ✓ Lente varifocal de 2.8 mm a 12 mm
  - ✓ Distancia de infrarrojo: 30 mts Smart IR
  - ✓ Compatible con P2P
  - ✓ Soporta memoria SD
  - ✓ Uso exterior / IP67
- Modelo: XB21VH

### Cámara IP Tipo Bala 4 MP



- Características:**
- ✓ Lente 2.8 mm
  - ✓ Sensor de imagen: 1/3" CMOS de exploración progresiva
  - ✓ Día y noche: filtro de corte IR
  - ✓ Amplio rango dinámico: WDR digital
  - ✓ Obturador lento: Soporte
  - ✓ Prueba de tiempo IP67
  - ✓ Rango IR: Hasta 30 mts
- Modelo: XB41SH

### Cámara IP Tipo Bala 4 MP Varifocal



- Características:**
- ✓ Resolución máxima: 2560 x 1440 (4 MP)
  - ✓ Lente varifocal de 2.8 mm a 12 mm
  - ✓ Distancia de infrarrojo: 30 mts Smart IR
  - ✓ Compatible con P2P
  - ✓ Soporta memoria SD
  - ✓ Uso en exterior / IP67
- Modelo: XB41VH

### Cámara IP Tipo Domo 4 MP



- Características:**
- ✓ Sensor de imagen: 1/3" progressive Scan CMOS
  - ✓ Lente: 2.8mm
  - ✓ Resolución max: 2560 x 1440
  - ✓ Boton de reset
  - ✓ Protección: IP67 / IK10
  - ✓ Rango de IR: Hasta 30 m

Modelo: XD41SH

### Cámara Bullet IP de 6 MP



- Características:**
- ✓ Resolución máxima: 6 MP (3072 x 2048).
  - ✓ Lente fija: 2,8 mm (ángulo de apertura 97 °).
  - ✓ 30 m IR EXIR.
  - ✓ Compresión: H.265 + HLC / 3D DNR / BLC.
  - ✓ Compatible con P2P.
  - ✓ Soporta microSD 128GB
- Modelo: XB26A

### Cámara Domo IP 6 MP



- Características:**
- ✓ Resolución máxima: 6 MP (3072 x 2048).
  - ✓ Lente fija: 2,8 mm (gran angular 97 °).
  - ✓ Audio: E / S
  - ✓ Alarma: E / S
  - ✓ IR EXIR de 98 pies.
  - ✓ Compatible con P2P.
  - ✓ Soporta microSD 128GB
- Modelo: XD26A

### Cámara IP Tipo Domo 6 MP / PRO SERIES



- Características:**
- ✓ Distancia focal: 2.8 mm (ángulo de vision 98°).
  - ✓ Distancia de infrarrojo: 30 mts Smart IR.
  - ✓ Compatible con la plataforma de Hik-Connect.
  - ✓ Uso en exterior IP67. Videoanalíticos / POE
- Modelo: XT26H

### Cámara Fisheye 6 MP Interior



- Características:**
- ✓ CMOS 1/2" scan progresivo
  - ✓ Shutter electrónico automático o manual
  - ✓ Resolución: 6 MP
  - ✓ Uso exterior
  - ✓ Detección de movimiento con notificación en software
  - ✓ Lente fijo de 1.05 mm con visión panorámica
- Modelo: XW6MSD

### Cámara IP Tipo Bala 8 MP / Exterior IP67



- Características:**
- ✓ Lente fija 2.8 mm.
  - ✓ IP67 Protección exterior.
  - ✓ IR Hasta 164 pies (50 m).
  - ✓ 120DB WDR / POE.
  - ✓ Día y noche: filtro de corte IR con interruptor automático.
  - ✓ Enfoque: fijo.
- Modelo: NB18M

### Cámara Domo PTZ IP 2 MP 15X Optical Zoom



- Características:**
- ✓ Sensor de imagen: CMOS de barrido progresivo de 1 / 2.8"
  - ✓ Píxeles efectivos: 1920x1080
  - ✓ Distancia focal: 5 mm a 75 mm, 15 X Óptica
  - ✓ Nivel de protección: estándar IP66
  - ✓ Irradiación IR: 100m
- Modelo: XPTIE152X

### Cámara Domo PTZ IP 2MP 25X Zoom Óptico



- Características:
- ✓ Sensor de imagen: 1 /2.8" Progressive Scan CMOS
  - ✓ Distancia focal: 4.8 mm a 120 mm, 25X óptico
  - ✓ Distancia de IR: 100m
  - ✓ Nivel de protección: IP66
  - ✓ Protección de poder y de voltaje transitorio

Modelo: XPTIE252X

### Cámara Domo PTZ IP 4 MP 30X Zoom Óptico



- Características:
- ✓ Sensor de imagen: CMOS de escaneo progresivo
  - ✓ Distancia focal: 5.9 mm a 177 mm, zoom óptico de 30x
  - ✓ Rango de giro: 360° sin fin
  - ✓ Ángulo de irradiación IR: ajustable por zoom
  - ✓ Entrada de alarma: 2

Modelo: XPTIE304

### Cámara Domo PTZ IP 2 MP 32X Zoom / Autoseguimiento



- Características:
- ✓ Resolución máxima 1920 x 1080 (2 MP)
  - ✓ Distancia focal: 4.8 a 153 mm 32X zoom óptico, 16X zoom digital
  - ✓ Distancia de infrarrojo: 150 mts Smart IR
  - ✓ Uso en exterior IP66

Modelo: XPTIE322X





## VIDEO IP INALAMBRICO

Antena Wifi Incorporada para conexión inalámbrica de hasta 164 Pies.

**epcom®**

### Cámara IP Domo WiFi 2 MP



**H.265+**  
COMPRESION



**2**  
Megapixel

**4 AÑOS**  
DE GARANTÍA

**Características:**

- ✔ Resolución máxima: 2 MP (1920 x 1080)
- ✔ Lente fijo: 2.8mm (angulo de apertura 114 °)
- ✔ Antena WiFi interconstruido
- ✔ Protección: IP66
- ✔ Material: Policarbonato
- ✔ Garantía: 4 Años

Modelo: XD21WF

### Cámara IP Bala WiFi 2 MP



**H.265+**  
COMPRESION



**2**  
Megapixel

**4 AÑOS**  
DE GARANTÍA

**Características:**

- ✔ Resolución máxima: 2 MP (1920 x 1080)
- ✔ Lente fijo: 2.8mm (angulo de apertura 114.5 °)
- ✔ Antena WiFi interconstruida
- ✔ 30 mts IR EXIR (visión nocturna)
- ✔ Protección: IP66
- ✔ Material: Policarbonato y metal
- ✔ Garantía: 4 Años

Material: XB21WF

# DVRs 720 / 1080P LITE TURBO HD

## DVRS TURBOHD 3.0 (720/1080P LITE) PENTAHIBRIDO (TVI/IP/AHD/CVI/ANALOGICO)

- ✓ S04-TURBO-L - 4 Canales + 1 canal IP
- ✓ S08-TURBO-L - 8 Canales + 2 canal IP
- ✓ S16-TURBO-L - 16 Canales + 2 canal IP

4, 8 Y 16 CANALES

### ¿Qué es 1080P Lite?

Es una tecnología que adquieren los grabadores 720 P que permiten agregar cámaras de 2 MP, pero la resolución que adquieren es de 960 x 1080p tanto para grabación como visualización



### Características:

- ✓ Compresión: H.264, H.264+
- ✓ Soporta 5 tecnologías: TVI, IP, AHD, CVI y Analógico
- ✓ Accesos remotos vía teléfono celular (IOS y Android)
- ✓ (pregunte por modelos compatibles)
- ✓ Compatibilidad Internet Explorer
- ✓ Software cliente multisitio de hasta 64 canales (iVMS4200)
- ✓ Soporta Hik-Connect P2P
- ✓ Soporta DNS (Hik-connect, DynDNS, etc)
- ✓ Soporta protocolo ONVIF



**epcom**  
**18 Canales IP en DVRs!**  
 Nuevo Firmware

Modelos Más Vendidos  
 Ahora 18 Canales IP en S08TURBO-L y 10 Canales en S04TURBO-L

- Servidores en U.S.A.
- Firmware Custom para Soporte de Mayor Canales IP

Compatibilidad TVI, AHD y CVI

**4 • 8 • 16** Canales

Modelo	S04-TURBO-L	S08-TURBO-L	S16-TURBO-L
Canales IP soportados/resolución	1@1 MP (720p)	2@1 MP (720p)	
Usuarios simultáneos	6	3	1
Resolución grabación por canal	1080p Lite@ 12ips, 720p, WD1, 4 CIF@30 ips		
Salida VGA / HDMI	720p / 1080p		
Velocidad máxima de grabación	120 ips	240 ips	480 ips
HHDD soportados / capacidad	1 / 6 TB		
Entrada / Salida de audio	1 / 1		
Entrada / Salida de alarma	N / A		
Consumo sin discos duros	8 W	12 W	20 W
Dimensiones	200 x 200 x 45 mm		
Peso	800 g	1 kg	1.2 kg

**4 AÑOS** de Garantía

4 Años de Garantía sin Condicionales

No Disponible con Distribuidores de IT / Computa

Un servicio de soporte con empresas profesionales especializadas en seguridad electrónica

El App Más Rápida y Segura para Visualización de Equipos desde cualquier lugar, siempre que tengas acceso a tus dispositivos.

Administración Rápida de Múltiples Ubicaciones

Epcom es un proveedor de servicios de seguridad electrónica con muchos canales de soporte, video más rápido y configuración rápida.

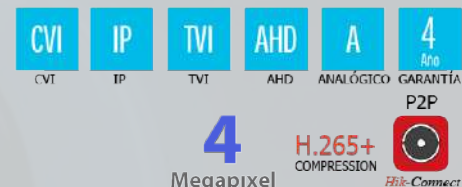
**epcom**

## DVRs TURBOHD 4.0 (720/1080P, 3 y 4 MP LITE) 5 Tecnologías (TVI/ANALÓGICO/IP/AHD/CVI)

Ahora con reconocimiento facial



4, 8 Y 16 CANALES



TURBOHD 4.0: Tecnología propietaria de HIKVISION que cumple con los estándares más altos de calidad y cumpliendo con las expectativas del mercado con el método de compresión H.265 y H.265+, cumpliendo con todas las tecnologías analógicas en alta definición (CVBS, CVI, TVI y AHD) e incrementando la transmisión de video por medio del cable coaxial y UTP para llegar a largas distancias

- ✓ EV-4004TURBO/R - 4 Canales TURBO + 2 Canales IP
- ✓ EV-4008TURBO/R - 8 Canales TURBO + 2 Canales IP
- ✓ EV-4008TURBO/A - 8 Canales TURBO + 2 Canales IP
- ✓ EV-4016TURBO/R - 16 Canales TURBO + 2 Canales IP
- ✓ EV-4016TURBO/A - 16 Canales TURBO + 2 Canales IP



**Características:**

- ✓ Comprensión: H.265+, H.265, H.264+ y H.264
- ✓ Sistema de 5 tecnologías: analógico, TURBOHD AHD, IP y CVI
- ✓ Reproducción instantánea de una cámara en el modo de multivista en vivo
- ✓ Reproducción simultánea síncrona de 4, 8 y 16 canales a 4 MP hacia adelante y en reversa
- ✓ Reproducción local y remota, con búsquedas por agenda o eventos
- ✓ Identificación de grabación por etiquetas para buscar y reproducir por etiquetas
- ✓ Hasta 128 conexiones remotas simultáneas usando canal Zero

**Características:**

- ✓ Sistema Pentahibrido (TVI / AHD / CVI / Analógico / IP)
- ✓ Comprensión: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
- ✓ 32 Canales de vídeo: TURBOHD + 8 Canales IP = 40 canales en total
- ✓ 1 Entrada de audio / 1 salida de audio
- ✓ 1 Puerto de red gigabit
- ✓ Capacidad para 2 discos duros SATA de hasta 10TB
- ✓ Salida de vídeo BNC en resolución 4 CIF independiente
- ✓ Tecnología TURBOHD (TVI): 4 MP Lite / 3 MP / 1080p / 720p
- ✓ Tecnología IP: 6 MP.

Modelo: EV4032TURBO



Modelo	EV-4004TURBO-X	EV-4008TURBO-X	EV-4016TURBO-X	EV-4008TURBO-X/A	EV-4016TURBO-X/A
Canales IP Soportados	6@6 MP Apagado canales analógicos TURBOHD	12@6 MP Apagado canales analógicos TURBOHD	24@6 MP Apagado canales analógicos TURBOHD	12@6 MP Apagado canales analógicos TURBOHD	24@6 MP Apagado canales analógicos TURBOHD
Audio	1 Entrada / 1 Salida (4 entradas por coaxitrón)			8 Entradas / 1 Salida Conector tipo pulpo	16 Entradas / 1 Salida Conector tipo pulpo
Canales analógicos TVI AHD, CVI soportados	4	8	16	8	16
Reproducción de canales simultáneos	4	8	16	8	16
Usuarios simultáneos	6	3	1	3	1
Cámaras TURBOHD 3MP soportadas	1@3 MP	2@3 MP	4@3 MP	2@3 MP	4@3 MP
Resolución de grabación por canal	4 MP Lite@15ips, 3 MP@15 ips, 1080p, 720p@30 ips				
Velocidad de grabación máxima	120 ips	240 ips	480 ips	240 ips	480 ips
Salidas de video	HDMI / VGA simultánea				
Salida HDMI	720 / 1080p	720 / 1080p	720 / 1080p / 4K	720 / 1080p	720 / 1080p / 4K
Disco duros soportados	1 de hasta 10 TB				
Grabación externa	Hasta 16 TB máximo (2 LUN o target de 8 TB c/u)				
Entrada/Salida de alarma	N / A				
Consumo sin HHDD	15 W	20 W	20 W	15 W	20 W
Dimensiones (mm)	315 x 242 x 45	315 x 242 x 45	315 x 290 x 48	315 x 242 x 45	315 x 290 x 48
Peso	1.5 Kg sin HDD	2 Kg sin HDD		2 Kg sin HDD	2 Kg sin HDD

**DVR 2MP / 32 Canales TURBOHD**



**Características:**

- ✓ Sistema Tribido
- ✓ 32 Canales de video Turbo HD ó 32 Canales IP apagando los canales TurboHD
- ✓ 4 Entradas / 2 Salidas de audio
- ✓ Capacidad para 4 HDD SATA de hasta 4TB
- ✓ Salida video de HDMI y VGA simultáneas
- ✓ Alimentación: Consumo sin HDD 20W
- ✓ Grabación sobre escritura automática
- ✓ Configurable para comenzar a grabar con un solo click

Modelo: XV-T332



# GRABADORES SERIE EV8008/16 ALTA RESOLUCIÓN

DVR 8 MP / 8 Canales 4K TurboHD + 8 Canales IP



**Características:**

- ✓ Grabador PENTAHÍBRIDO: HD-TVI / HD-CVI / Analógico / IP / AHD.
- ✓ Compatible con Hik-Connect P2P / DynDNS / No-IP.
- ✓ Compresión: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264.
- ✓ Soporta 8 canales TURBOHD / analógicos + 8 canal IP = 16 canales en total.
- ✓ Alimentación: 12 Vcd (fuente incluida 4 pines).
- ✓ Consumo sin HDD: 20 watts.
- ✓ Zoom digital en visualización y grabación.
- ✓ Se proporciona SDK y códigos de demostración para disminuir el tiempo de desarrollo de aplicaciones.

Modelo: EV8008TURBO

DVR 8MP/Soporta 16 canales 4K TurboHD + 16 canales IP

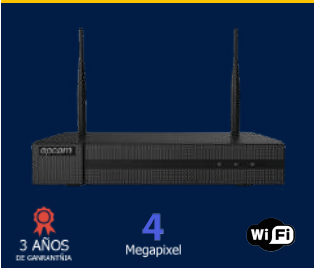


**Características:**

- ✓ Grabador PENTAHÍBRIDO: HD-TVI / HD-CVI / Analógico / IP / AHD.
- ✓ Soporta 16 canales TURBOHD / analógicos + 16 canal IP = 32 canales en total.
- ✓ Detección de movimiento multi zona.
- ✓ Soporta múltiples tipos de grabación, incluyendo tiempo real, grabación manual.
- ✓ 16 Entradas de alarma / 4 Salida de alarma.
- ✓ Consumo sin HDD: 25 watts.

Modelo: EV8016TURBO

## NVR WIFI 4MP / 8 Canales IP



- Características:**
- ✓ Compresión de video: H.265+/H.265/H.264+/H.264
  - ✓ Soporta búsqueda de agenda en forma local ó remota
  - ✓ Compatible con el software iVMS-4200 (gratis)
  - ✓ Dimensiones: 260x246x48
  - ✓ 1 puerto red LAN 100 Mbps
  - ✓ 2 antenas MIMO (2.4 Ghz)
- Modelo: XR28A/W

## NVR de 8MP(4K) 8 Canales IP / POE / HDMI 4K



- Características:**
- ✓ Compresión: H.265+ / H.265.
  - ✓ Soporta cámaras IP de hasta 8 Megapixel (4K).
  - ✓ 8 Puertos PoE (soporta estándar af/at).
  - ✓ 75 watts total en sus puertos PoE+.
  - ✓ Puerto LAN base Gigabit.
  - ✓ Modelo: XR18A/8PH

## NVR 8 MP 8 Canales IP / 8 Puertos PoE+



- Características:**
- ✓ Entrada de video IP: 8 Canales
  - ✓ Salida HDMI: 1 canal, 4K
  - ✓ 2 interfaz SATA para 2 HDD
  - ✓ Hasta 6TB de capacidad para cada HDD
  - ✓ Chasis: 385 mm
- Modelo: XR28A / 8P

## NVR 16 Canales / 16 Puertos PoE



- Características:**
- ✓ Compresión de video: H.265+/H.265/H.264+/H.264
  - ✓ Soporta Mouse USB (incluido)
  - ✓ Soporta 2 HDD de hasta 16TB
  - ✓ Detección de movimiento multizona
  - ✓ Zoom digital en visualización y grabación
  - ✓ Salidas HDMI y VGA
- Modelo: XR216A/16P

## NVR de 32 Canales Serie PRO



- Características:**
- ✓ Compresión: H.265+,H.265 H.264+,H.264, MPEG4
  - ✓ Grabación hasta 12MP
  - ✓ 32 Canales en grabación
  - ✓ Detección de movimiento multi zona
  - ✓ Zoom digital en visualización y grabación
- Modelo: XR-632H8

## NVR de 32 Canales Serie Performance



- Características:**
- ✓ Compresión: H.265+,H.265 H.264+,H.264, MPEG4
  - ✓ Grabación hasta 12MP
  - ✓ 32 Canales en grabación
  - ✓ Detección de movimiento multi - zona
  - ✓ Zoom digital en visualización y grabación
  - ✓ 300 W, consumo máximo
- Modelo: XR432

## NVR de 64 Canales IP / 12MP / 8 Bahías para HDD



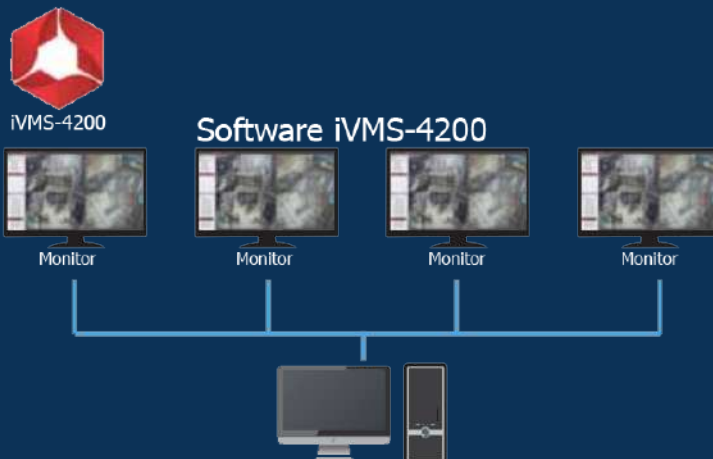
- Características:**
- ✓ Compresión: H.265, H.264.
  - ✓ 64 canales en grabación.
  - ✓ Detección de movimiento multi zona.
  - ✓ CAP. DE DISCOS SATA: 8 HDDS / 6TB por disco.
  - ✓ Alimentación: 100 ~ 240 VCA.
  - ✓ Consumo eléctrico máximo: 200W.
- Modelo: XR-664H8

## NVR de 64 Canales Serie PRO 16 Bahías para HDD



- Características:**
- ✓ Compresión: H.265+,H.265 H.264+,H.264, MPEG4
  - ✓ Grabación hasta 12MP
  - ✓ 32 Canales en grabación
  - ✓ Detección de movimiento multi - zona
  - ✓ Zoom digital en visualización y grabación
  - ✓ 300 W consumo máximo
- Modelo: XR664H16

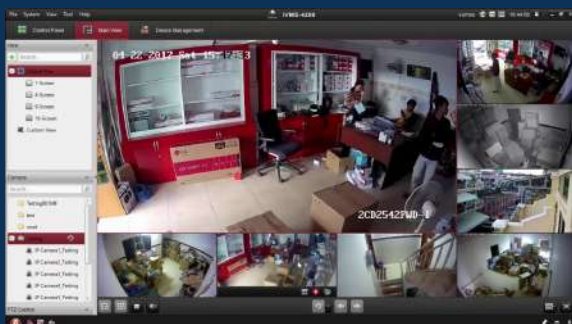
# Software **IVMS-4200** Compatible con DVRs, NVRs y Cámaras IP



Configuración local y remota de dispositivos  
Visualización y reproducción remota de eventos

### Software y actualizaciones gratuitas

- Permite tener 64 canales en tiempo real.
- Ideal para un centro de monitoreo.
- Soporta hasta 4 monitores simultáneos.
- Administración de eventos / alarmas.
- Soporta hasta 1024 canales o 256 dispositivos.
- Control PTZ.
- Soporta plataforma P2P.



### Características:

- ✓ Compatible con Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10
- ✓ Sistema multisitio
- ✓ Hasta 64 Canales simultáneos en video en vivo
- ✓ Diferentes modos de pantalla
- ✓ Compatible con DVRs y cámaras IP HIKVISION

### Requerimientos del sistema (mínimo)

- ✓ Intel Core i5
- ✓ 16 GB de memoria RAM
- ✓ Tarjeta aceleradora de video 256 MB
- ✓ DirectX 10 o superior
- ✓ 500 MB de espacio libre en HDD

### Funciones básicas:

- ✓ Control de color de cámaras
- ✓ Control PTZ
- ✓ Control de salidas de alarmas
- ✓ Descarga de los eventos de los sistemas
- ✓ Visualización remota de grabaciones

### Funciones especiales:

- ✓ Software NVR (para grabación local)
- ✓ Software de stream de video (Stream Media Server)
- ✓ Incluye interfaz de mapas (EMAP)
- ✓ Configuración remota de equipos DVR
- ✓ Compatibilidad con equipos IP HIKVISION
- ✓ Protección por usuario y contraseña
- ✓ Respaldo de grabaciones remotamente (Requiere visualizador propietario)
- ✓ Grabación remota
- ✓ Control PTZ con el mouse
- ✓ Audio de 2 vías compatibles DDNS HIKVISION
- ✓ Soporta joystick USB
- ✓ Función tipo TV Wall, hasta 4 monitores simultáneos



# Software de monitoreo en **aplicación móvil y ordenador**

Aplicación Movil Hik-Connect y Guarding Vision Compatible con DVRs, NVRs y Cámaras IP

## Solución Móvil de Videovigilancia

Controle su sistema de seguridad desde cualquier dispositivo móvil

**HIKVISION**

**Hik-Connect**  
HIKVISION HQ 3.0

La aplicación Hik-Connect está diseñada para trabajar con DVRs, NVRs y cámaras IP que soportan P2P o DDNS. Se le permite ver en vivo sus cámaras de forma remota. Todo lo que necesita hacer es crear una cuenta, agregar el dispositivo y a continuación puede visualizar el video de las cámaras en tiempo real desde su dispositivo móvil.

Available on the **App Store** | Get it on **Google play**

- Control PTZ
- Notificaciones Push
- Video en Vivo
- Reproducción de Grabación
- Audio Bidireccional
- Permite administrar cuentas para usuarios finales (amigos)
- Compatible con todos los equipos ipocam y HIKVISION

Acceso 24 horas por día en tus sistema de seguridad  
 Sistema mobile de monitoreo  
 Gerenciamiento de imágenes y control de automatización remoto



**Guarding Vision**

Available on the **App Store** | Get it on **Google play**

Download **Mac Version** | Download **for Windows**



Camera 02 | 2016-02-05 | Message(s)

PIR Alarm From:DS-2CD3Q10F... | PIR Alarm From:Camera 03 | Motion Detection From:Camera 01 | Motion Detection From:Camera 05

2016/04/21 13:45

# XMR

-SERIES-

## La Única Solución en Videovigilancia Móvil

### Cámara mini domo AHD para solución móvil de 1 MP para interior con audio

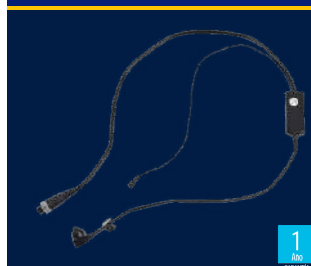


1 Año GARANTÍA

- Características:
- ✓ CMOS 1/3" Scan Progresivo
  - ✓ Iluminación mínima 0.01 Lux
  - ✓ Lente fijo: 2.8 mm
  - ✓ Voltaje de entrada 12Vcd
  - ✓ Temperatura de operación: -40 a 70 C

Modelo: XMRDOMEAHD

### Cámara Bala TurboHD 108Pinhole para videovigilancia móvil



1 Año GARANTÍA

- Características:
- ✓ CMOS 1/3" Scan Progresivo
  - ✓ Iluminación mínima 0.05 Lux
  - ✓ Lente fijo 3.7 mm
  - ✓ Con micrófono
  - ✓ interconstruido
  - ✓ Conector tipo aviación
  - ✓ Para interior

Modelo: XMRPINHOLE

### Vídeo Grabador Móvil Tríptico



Compatible con Ceiba2

1 Año GARANTÍA

- Características:
- ✓ Almacenamiento en HDD hasta 2TB
  - ✓ 4 Canales análogos AHD hasta 2MP + 1 canal IP
  - ✓ Formato de compresión de video H.265
  - ✓ Compatible con plataforma Ceiba2
  - ✓ Módulos de 3Gy GPS

Modelo: XMR401AHDS/V2

### Cable extensor con conector tipo aviación de 11m



1 Año GARANTÍA

- Características:
- ✓ Cable extensor para instalación de cámaras
  - ✓ Voltaje, video y audio viajan a través de este cable
  - ✓ Cable compatible con tecnología análoga y AHD

Modelo: XMREXT11MV2

### Cable extensor con conector tipo aviación de 15m



1 Año GARANTÍA

- Características:
- ✓ Cable extensor para instalación de cámaras
  - ✓ Voltaje, video y audio viajan a través de este cable
  - ✓ Cable compatible con tecnología análoga y AHD

Modelo: XMREXT15MV2

### Módulo de entrada y salida de alarmas



1 Año GARANTÍA

- Características:
- ✓ 8 Entradas de alarma
  - ✓ 2 Salidas de alarma
  - ✓ Garantía: 1 Año

Modelo: XMRSENSOR

### Herramienta de programación



1 Año GARANTÍA

- Características:
- ✓ Dispositivo tipo aviación de 6 pines el cual permite realizar la configuración de los dispositivos a través de una red LAN por puerto Ethernet
  - ✓ Garantía: 1 Año

Modelo: XMRLAN

### Botón de pánico especial para soluciones móviles XMR



1 Año GARANTÍA

- Características:
- ✓ Con esta solución de botón de pánico, se puede enviar una alerta directamente al centro de monitoreo para poder alertar cualquier tipo de emergencia para obtener una reacción inmediata
  - ✓ Garantía: 1 Año

Modelo: XMRPANIC

### Módulo WiFi para XMIR EPCOM permite respaldo WiFi de información para flotillas



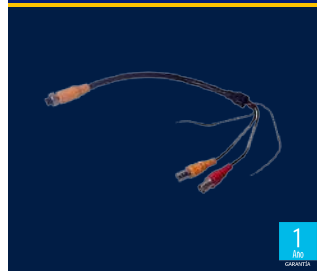
#### Características:

- ✓ Módulo de WiFi para videograbador móvil Epcom XMR401HDS
- ✓ Incluye antena
- ✓ Garantía: 1 Año



Modelo: XMRHWIFHDS

### Cable para conectar cámaras convencionales en XMR EPCOM



#### Características:

- ✓ Adapte cualquier tipo de cámara, tipo domo o bala al MDVR
- ✓ Entrada de conector tipo aviación
- ✓ Conexión para alimentación de la cámara
- ✓ Garantía: 1 Año



Modelo: TRANSFERCABLE

### Módulo de GPS para video grabador móvil



#### Características:

- ✓ Módulo de conexión GPS
- ✓ Incluye antena
- ✓ Garantía: 1 Año



Modelo: XMRHGPS

### Módulo de conexión 3G para vídeo grabador móvil



#### Características:

- ✓ Módulo de conexión 3G
- ✓ Incluye antena
- ✓ No incluye SIM
- ✓ Garantía: 1 Año



Modelo: XMRH3GHDS

### HDD TOSHIBA 1TB 2.5 Para aplicaciones móviles



#### Características:

- ✓ Capacidad: 1TB
- ✓ Interfaz: SATA 2.6.
- ✓ Velocidad de rotación: 5400 RMP
- ✓ Garantía: 1 Año



Modelo: DDNB1TSATA



# Licencia anual para servicio de streaming de vídeo **Ceiba 2**



## Streaming de vídeo **Beneficios Prime solo para TI**

Disfrute de la exclusividad de streaming de vídeo con Syscom con el mejor servicio y soporte. Visualice desde la comodidad de su casa u oficina directamente en la App de Ceiba 2 desde su Smartphone o directo en su ordenador

### Características

Al utilizar el servicio de streaming de syscom obtén la ventaja de tener acceso al vídeo y rastreo satelital en tiempo real, notificaciones de eventos (entradas y salidas de alama) y acceso a reproducción de grabaciones



Vídeo en tiempo real  
Localización en tiempo real

01 Opción A

Vista en Vivo

Evidencias

04 Opción D

ADS

Descarga automática de información

Exporta evidencia  
Búsqueda de evidencia

02 Reproducción

03 Opción C

Reproducción de grabación



## Kit de transceptores (Baluns) TurboHD hasta 4K

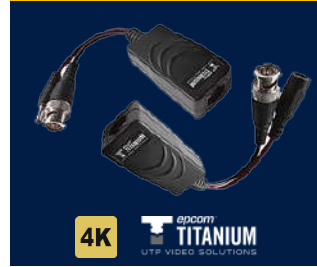


- Características:
- ✓ Kit de transceptores pasivos TURBOHD
  - ✓ Transmisión en tiempo real por cable UTP cat 5e/6
  - ✓ No requieren alimentación
  - ✓ Conectores macho en BNC
  - ✓ Terminales tipo pin para cable UTP
  - ✓ Diseño de filtro de onda
- Modelo: TT-101-F-TURBO

4K

apcom  
**TITANIUM**  
UTP VIDEO SOLUTIONS

## Kit de transceptores activos con conector para alimentación (12V/24VCD/AC) TurboHD



- Características:
- ✓ Kit de transceptores activos TurboHD
  - ✓ Transmisión en tiempo real por cable UTP cat 5e/6
  - ✓ Transmisión de alimentación en 12V / 24 VCD / VCA
  - ✓ Protección interconstruida contra sobretensión
  - ✓ Inmunidad al ruido de 60 dB
- Modelo: TT-101-PV-TURBO

4K

apcom  
**TITANIUM**  
UTP VIDEO SOLUTIONS

## Conector a presión para cable tipo RG6



- Características:
- ✓ Tipo de conector: BNC macho
  - ✓ Impedancia: 75
  - ✓ Tipo de cable: RG6, RG59, RG178
  - ✓ Cuerpo / Contacto / Oro / Derlin / Dieléctrico : Níquel
  - ✓ Dimensiones: 27 mm

apcom  
**TITANIUM**  
UTP VIDEO SOLUTIONS

## Microfono con PLUG de RCA



- Características:
- ✓ Conecta y reproduce
  - ✓ Extremadamente sensible
  - ✓ Excelente para monitoreo de seguridad
  - ✓ Rango: 150 mts2

apcom  
**TITANIUM**  
UTP VIDEO SOLUTIONS

## Adaptador tipo Jack de 3.5



- Características:
- ✓ Adaptador tipo Jack 3.5 mm Hembra
  - ✓ Adaptador tipo Jack 3.5 mm Macho
  - ✓ Polarizado de 12VCD

## Adaptador 4 en 1



- Características:
- ✓ Divisor de corriente continua
  - ✓ 1 toma de CC hembra de la fuente de alimentación a 4 enchufes CC macho al dispositivo (por ejemplo, cámaras CCTV o DVR)
  - ✓ Enchufe estándar de CC de 2.1 mm para hasta 24 voltios

## Probador de video android con pantalla LCD



- Características:
- ✓ Prueba de cámaras HD-TVI (8MP), HD-CVI (8 MP) AHD (5MP) y CVBS
  - ✓ Prueba de cámaras IP, soporte 4K, H264 y H265
  - ✓ Acceso rápido a video, con un solo toque detecta todo en la red
  - ✓ Prueba de ancho de banda
- Modelo: EPMONTVI4K

## Transformador de 1 AMP de 12 Vcd



- Características:
- ✓ Sistemas de alimentación de cámaras de CCTV
  - ✓ Voltaje de entrada: 96-264 Vca
  - ✓ Voltaje de salida: 12 Vcd +/- 5%
  - ✓ Corriente de salida: 1.25 Amper

Modelo: PL-DC-1000

## Transformador de 2AMP de 12Vcd



- Características:
- ✓ Condición: 100% nuevo
  - ✓ Color negro
  - ✓ Entrada de voltaje: CA 100-240 V
  - ✓ Respuesta de frecuencia: 50 / 60 HZ
  - ✓ Adecuado para: Cámara de seguridad CCTV, Cintas Led RGB, Mono color

## Transformador de 3AMP 100V-240V AC a DC 12V



- Características:
- ✓ Entrada: CA 100-240V, 50 / 60 Hz.
  - ✓ Salida: CC 12V, máx 3 A, 36W
  - ✓ Puede suministrar con todos de menos de 3A
  - ✓ El tamaño del conector adaptador de CC de salida es de 0.217" x 0.098"

## Fuente de alimentación, larga distancia



- Características:**
- ✓ Voltaje de entrada de 110 a 240 Vca
  - ✓ Voltaje de salida de 11.70 a 15V
  - ✓ Sistema de 5A inteligentes (distribuido en 4 salidas)
  - ✓ Fusible térmico PTC integrado de 6A
  - ✓ Incluye cable de alimentación
- Modelo: PS-12-DC-4K

## Fuente de poder profesional Heavy Duty de 11 - 15 Vcd @ 20 Amper



- Características:**
- ✓ Fuente de fácil instalación
  - ✓ Protección contra cortocircuito, sobre corriente y sobre voltaje
  - ✓ Sistema de enfriamiento por convección del aire
  - ✓ Filtro inter-construido contra interferencia electromagnética EMI
- Modelo: XP16DC204K

## Fuente de poder profesional 30 Amper, para 18 Cámaras



- Características:**
- ✓ Fuente de fácil instalación
  - ✓ Protección contra cortocircuito, sobre corriente y sobre voltaje
  - ✓ Sistema de enfriamiento por convección del aire
  - ✓ Leds indicadores externos
  - ✓ Filtro interconstruido contra interferencia EMI
- Modelo: XP18DC30HD

## Fuente de poder ClickCam de 18 Canales 20 AMP 12V



- Características:**
- ✓ Peso: 3 Libras
  - ✓ Power box 18 Canales
  - ✓ 20 Amps
  - ✓ 110 - 120 v
  - ✓ Fuente de facil instalación
  - ✓ Protección contra cortocircuito, sobre corriente y sobre voltaje
- Modelo: CCPD18CH20A/12V

## Fuente de poder ClickCam P/9 CH, 10 AMP / 12V



- Características:**
- ✓ Peso: 2 Libras
  - ✓ Power box 9 Canales
  - ✓ 10 Amps
  - ✓ 110 - 120 v
  - ✓ Fuente de facil instalación
  - ✓ Protección contra cortocircuito, sobre corriente y sobre voltaje
- Modelo: CCPD9CH10A/12V

## Cable coaxial armado con conector BNC y Alimentación



- Características:**
- ✓ Cable en HD de video y alimentación 20 metros
  - ✓ Cable de alta calidad para aplicaciones en CCTV siamés
  - ✓ Extensión de cable para HD en video y alimentación a 20 mts
  - ✓ Resistente a la interperie
  - ✓ Plug and Play
- Modelo: DIY-20M-HD

## Cables HDMI de alta resolución



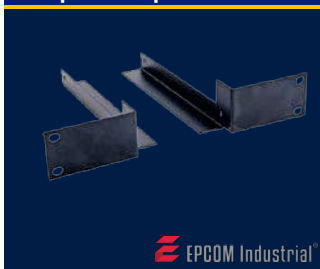
- Características:**
- ✓ Conector A HDMI a macho
  - ✓ Conector B HDMI a macho
  - ✓ Conector enchapado en oro
  - ✓ Color negro
  - ✓ Medidas: 10 pies, 15 pies, 25 pies, 50 pies

## JoyStick USB para movimiento de cámaras PTZ



- Características:**
- ✓ Compatible con software iVMS4200
  - ✓ Alimentación y comunicación directa por puerto USB
  - ✓ Control PTZ
  - ✓ 15 botones programables
  - ✓ Humedad soportada: 10% hasta 90%
  - ✓ Alimentación por puerto USB
- Modelo: XK-05

## Adaptador para rack 19" para grabadores



- Características:**
- ✓ Aplicación: Interior
  - ✓ Material: Acero de primera calidad calibre 14
  - ✓ Color negro
  - ✓ Aplicada por proceso electrostático horneada
- Modelo: EI-ADAP-EV

## 4K x 2K extensor HDMI por cable CAT5 / 5E / 6 a 120 mts



- Características:**
- ✓ Kit: Transmisor y receptor
  - ✓ Distancia: 120 mts
  - ✓ Resolución: 4K x 2K (3840 x 2160 @ 30Hz)
  - ✓ Alimentación: 5Vcd, 2 A (fuentes incluidas)
  - ✓ Consumo de potencia: TX: 5W ; RX: 4W
- Modelo: TT683



### Kit extensor HDMI con loop de salida, para distancia de 60 mts con cable Cat6



apcom  
**TITANIUM**  
UTP VIDEO SOLUTIONS

- Características:
- ✓ Señal HDMI: compatible con HDCP
  - ✓ Resolución: 1080 p@ 50/60Hz
  - ✓ Cable de red sugerido: Cat 6, Cat 6A, Cat 7 (100% cobre)
  - ✓ Control de señal por control remoto
- Modelo: TT-372-PRO

### Mini convertidor de VGA a HDMI,



apcom  
**TITANIUM**  
UTP VIDEO SOLUTIONS

- Características:
- ✓ Entrada: 1 en VGA
  - ✓ Salida: 1 en HDMI
  - ✓ Resolución de entrada VGA: 640x480 @ 60Hz, 800x600 @ 60Hz;
  - ✓ Soporta resolución de salida HDMI: 640x480 @ 60Hz Hasta 1920 x 1080 @ 60Hz;

Modelo: TT350MINI

### Caja plastica de registro IP66 - 4x4



- Características:
- ✓ Nivel de protección: IP66
  - ✓ Perforaciones traseras para montaje a pared
  - ✓ Ideal para instalación de equipo en exterior
  - ✓ Se recomienda el uso de membranas para salida de cableado

Modelo: TB-AGR-1010

### Caja de registro plastica IP66 - 4 x 6



- Características:
- ✓ Nivel de protección: IP66
  - ✓ Perforaciones traseras para montaje a pared
  - ✓ Ideal para instalación de equipo exterior
  - ✓ Se recomienda el uso de membranas para salida de cableado

Modelo: TB-AGR-1115

### SopORTE de montaje PTZ



- Características:
- ✓ Material de aluminio y SUS 430
  - ✓ Dimensiones: 87.85cm x 82.40cm x 18.0cm
  - ✓ Color blanco

Modelo: DS-166021Z1

### Montaje colgante para cámara PTZ, Sin Extensión



- Características:
- ✓ Color: Blanco
  - ✓ Adecuado para domos de techo
  - ✓ Material: Aleación de aluminio
  - ✓ Dimensiones: 116.5 x 57 mm
  - ✓ Peso: 380g

Modelo: XM61PT

### Switch PoE / 100 mts PoE / 4 Puertos



apcom  
**TITANIUM**  
UTP VIDEO SOLUTIONS

- Características:
- ✓ Sistema de monitoreo de seguridad
  - ✓ Sistema de enseñanza de redes multimedia
  - ✓ Sistema de visualización de monitorización médica
  - 4 puertos de 10/100 Mbps
  - ✓ + 1 puerto Up-Link
  - ✓ Soporta metodo End-Span
- Modelo: ET-1004EPE

### Switch PoE / 100 mts PoE / 8 Puertos



apcom  
**TITANIUM**  
UTP VIDEO SOLUTIONS

- Características:
- ✓ Sistema de monitoreo de seguridad
  - ✓ Sistema de enseñanza de redes multimedia
  - ✓ Sistema de visualización de monitorización médica
  - 8 Puertos de 10/100 Mbps
  - ✓ + 1 puerto Up-link
  - ✓ Soporta método End-Span
- Modelo: ET-1008EPE

### Switch PoE 250 mts larga distancia / 16 puertos



- Características:
- ✓ Tecnología de 8 núcleos de alimentación estándar 802.3af/at PoE
  - ✓ Monitoreo y control de datos en puertos importantes
  - ✓ Modo extendido disponible
  - ✓ 2 puertos Gigabit para interconexión
  - ✓ 2 puertos SFP
- Modelo: EPSW18P

### Kit de Videobalum / 150m en 4K / 200m en 5MP



apcom  
**TITANIUM**  
UTP VIDEO SOLUTIONS

- Características:
- ✓ Kit Incluye:
  - ✓ 1 Receptor activo de 4 canales.
  - ✓ 4 trancectores video/voltaje.
  - ✓ Cables BNC para LOOP.
  - ✓ Video hasta 200 mts en 5 MP y 150 mts en 4K TurboHD.
  - ✓ Todo incluido para Rack.
  - ✓ Conectores BNC y RJ45.

Modelo: KITTT4PVTURBOX

