

Sistemas de Videovigilancia

Distribuidores exclusivos de

epcom





f - SkyTek Security

→ info@grupogys.com

- www.skyteksecurity.hn





epcom[®]

Cámaras TurboHD 720p

Soluciones de vanguardia para el Mercado Doméstico





Cámara Bala TurboHD 720p / Climas Extremos



Características:

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

Modelo: LB7TURBOG2P

Sistema completo de 4 cámaras bala TURBOHD



- 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



- 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





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

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 / Metalica



- Características:
- CMOS 1/3 Turbo HD Resolución Máxima: 1080P (1920 x 1080)
- Lente Motorizado de 2.8 mm a 12 mm.
- IR EXIR Oculto
- Salida de video: Conector **BNC**
- Tecnología Smart IR Modelo: E8-TURBO-VZ

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

Bullet TURBOHD 2 Megapixeles



- 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 Domo TurboHD 1080p Gran Angular 103 $^\circ$



- 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 2 Megapixeles



- 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

- www.skyteksecurity.hn
- info@grupogys.com









Cámaras análogas ocultas 1080p







Cámaras análogas 4MP - 5 MP













epcom^{*}









epcom







4

TECNOLOGÍAS

CVBS

AHD

Cámara Bala TurboHD 4k (8 Megapixeles)

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 Oculto
- *⊙* Fabricado en Metal

Modelo: B4KTURBO











Cámara Bala TurboHD 4k 8MP Motorizada

Características:

- **⊙** Lente motorizado: 2.7 13.5 mm
- **♥** Resolución Máxima: 8.29 Megapíxel (3840x2160)
- 5 Megapíxel / 4 Megapíxel / 2 Megapíxel
- ✓ Protección: IP67
- **♥** IR EXIR Oculto
- **⊘** 80 mts IR EXIR
- ✓ Angulo de visión 108.1 a 45.6 ⁰ Modelo: B4KTURBOZ













Cámara Domo TurboHD 4k 8MP

Características:

- ♥ Lente fijo: 2.8 mm (angulo de visión 102.2 §
- Permite seleccionar la resolución entre 8 Megapíxel 5 Megapíxel / 4 Megapíxel / 2 Megapíxel
- Protección: IP67
- **♥** IR EXIR Oculto
- **⋘** 30 mts IR EXIR

Modelo: E4KTURBO













- info@grupogys.com
- Skytek Security







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 Tecnologias. Interior / Exterior IP67. Fabricado en material de metal. Modelo: B8TURBOC





























Software para Reconocimiento Automático de placas y vehículos



•penALPR

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

Características:

- 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



Módulo para Apertura de Relevador e Inserción de Texto Compatiblecon **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 OpenALR y realiza la inserción del texto en el video de algún DVR/NVR compatibles con esta función





Características:

- **♥** 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





















Modelo: XD21H











- info@grupogys.com
- Skytek Security
- Skytek Security













Carretera CA-13, Colonia Miraflores a la par de Ferreteria Ferrex. La Ceiba, Atlantida. Honduras























VIDEO IP INALAMBRICO

Antena Wifi Incorporada para conexión inalámbrica de hasta 164 Pies.

epcom^{*}

Cámara IP Domo WiFi 2 MP











Características:

- 🎖 Lente fijo: 2.8mm (angulo de apertura 114 🐧
- ✓ Antena WiFi interconstruido
- 7 Protección: IP66

Modelo: XD21WF

Cámara IP Bala WiFi 2 MP



H.265+
COMPRESSION



Megapixel



Características:

- ✓ Lente fijo: 2.8mm (angulo de apertura 114.5)

- ✓ Garantía: 4 Años

Material: XB21WF





DVRs 720 / 1080P LITE TURBO HD

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

- **SO4-TURBO-L 4 Canales + 1 canal IP Solution Solution Solution Solution Solution Solution Solu**

4,8Y16CANALES

¿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:

- ♥ Comprensión: 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)

- Soporta DNS (Hik-connect, DynDNS,etc)
- Soporta protocolo ONVIF











Modelo	S04-TURBO-L	S08-TUR	BO-L S16-TURB <mark>O</mark> -			
Canales IP soportados/resolución	1@1 MP (720p)	20	@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					
Peso	800 g	1 kg	1.2 kg			

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

epcom

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 comprensión 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-4008TURBO/R 8 Canales TURBO + 2 Canales IP

✓ FV-4008TURBO/A - 8 Canales TURBO + 2 Canales IP







Características:

- **⊙** Comprensión: H.265+, H.265, H.264+ y H.264
- AHD, IP y CVI
- modo de multivista en vivo
- canales a 4 MP hacia adelante y en reversa
- agenda o eventos
- buscar y reproducir por etiquetas
- usando canal Zero

Características:

- canales en total
- ✓ 1 Puerto de red gigabit

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			



- 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

Bo. Paz Barahona, Blvr. Juan Pablo II entre 8 y 9 Ave Sur, San Pedro Sula, Honduras. Tel: 2544-0050



GRABADORES SERIE EV8008/16 ALTA RESOLUCIÓN



Modelo: EV8008TURBO



Skytek Security















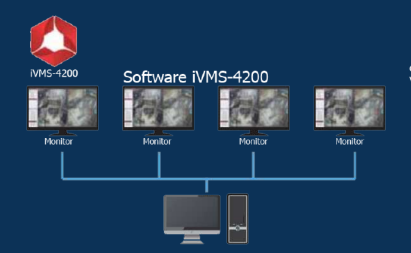




Software IVMS-4200 Compatible con DVRs, NVRs y Cámaras IP







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.



SKYTEK SECURITY





Características:

- **⊘** Compatible con Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10
- **♥** Sistema multisitio
- ✓ Hasta 64 Canales simultáneos en video en vivo
- **♥** 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
- O 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)
- **♥** Compatibilidad con equipos IP HIKVISION
- **⊘** Respaldo de grabaciones remotamente (Requiere visualizador propietario)
- **⊘** Grabaión 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



Notebook

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

















































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 video y rastreo satelital en tiempo real, notificaciones de eventos (entradas y salidas de alama) y acceso a reproducción de grabaciones



- info@grupogys.com
- Skytek Security
- Skytek Security



Kit de transceptores (Baluns) TurboHD hasta 4K Características: Kit de transceptores pasivos TURROHD 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 TITANIUM Modelo: TT-101-F-TURBO





















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









































SKYTEK