

## Catálogo de Conceptos

**Cliente:** Salvador Reyes



### **Cámara Bala TURBOHD 1080p (2 Megapixel ) GRAN ANGULAR (lente 2.8 mm) 20 mts IR Inteligente Color Gris Oscuro IP66 Exterior**

**Marca:** EPCOM **Modelo:** B8-TURBO-X **Dimensiones:** 70 x 149.5 mm. **Peso:** 300 gr **Garantía:** 1460

#### **Descripción:**

Características: CMOS ? " epcom® TURBO HD (Scan Progresivo). Resolución Máxima: 1080P (1920 x 1080). ?Formato NTSC / PAL seleccionable. Lente fijo de 2.8mm. con gran ángulo de visión. Iluminación mínima: 0.01 Lux@ (F1.2, AGC ON), 0 Lux IR ON. Día / Noche Real con filtro ICR. LEDs IR para iluminar hasta 20m. en total oscuridad con Tecnología Smart IR. Control de led's IR (on, off, automático). Salida de video: Conector BNC. Entrada de voltaje: Conector plug macho 3.5mm. Programación OSD a través de cable Coaxial / UTP, SIN cables adicionales de datos. Funciones: BLC, AGC, LMT, ATW, MWB, DNR, Mirror. Características físicas y eléctricas: Aplicaciones: Interior, Exterior (montaje con cable protegido). Aprobaciones: IP66. Temperatura de Operación: -20~60°C Alimentación: 12VCD. Consumo electrico: 4.5W (IR encendido). Dimensiones: 70 x 149.5 mm. Peso 300 gr. Garantía: 4 Años

### **DVR 1080p Lite Pentahibrido / 16 Canales TURBOHD + 2 Canales IP / 1 Bahía de Disco Duro / H.264+ / 1 Canal de Audio**

**Marca:** HIKVISION **Modelo:** DS7216HGHI1 **Dimensiones:** 260 x 222 x 45 mm. **Peso:** 1.2Kg. **Garantía:** 730

#### **Descripción:**

Características principales: Sistema Pentahibrido (CVI / AHD / TVI / CVBS / IP). 16 Canales de Video Turbo HD + 2 Canales IP 1080p = 18 canales en total. Resolución maxima de cámaras 1080plite. 1 Entrada / 1 Salida de Audio. Capacidad para 1 Disco Duro SATA de hasta 6 TB. Salidas de Video HDMI / VGA Simultáneas Full HD 1080p. Soporte Hik-Connect P2P. Compatible con Software Cliente iVMS-4200 (Windows), Hik-Connect (Android, iPhone, iPad). Codificación de Video: Main stream: 1080p@30fps, 720p, VGA, WD1, 4CIF, CIF. Sub stream: CIF, QCIF, QVGA. Bitrate de 32 Kbps hasta 6 Mbps. Canales de Audio 1 Canales de Entrada de Audio (Conector RCA). 1 Canal de Salida de Audio (Conector RCA). Codificación de Audio: Compresión G.711U. Bitrate de 64 Kbps. Salidas de Video: Salida Video de HDMI y VGA simultáneas. Soporta resoluciones de 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768 en HDMI o VGA. Grabación: Grabación con Sobre-Escritura automática. Configurable para comenzar a grabar con un solo clic. Programación de grabación por calendario, manual o evento/alarma. Búsqueda y Reproducción: Reproducción instantánea de una cámara en el modo de Multi-Vista en vivo. Reproducción simultánea síncrona de 16 canales a 1080p. Reproducción local y remota Bloqueo de segmentos importantes de grabación para evitar la sobre-escritura. Red: Soporta Main y Sub Stream. Protocolos soportados: TCP/IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, UPnP, HTTP, HTTPS Interfaces: 2 Puertos USB 2.0 (Soporta Mouse para control, incluido). 1 Puerto de Red RJ-45 10/100 Mbps. Entradas/Salidas de Alarma: NA Características físicas y eléctricas: Alimentación incluida: 12 VCD Consumo sin disco duro 20 W. Temperatura de operación: -10~55 °C. Dimensiones: 260 x 222 x 45 mm. Peso: 1.2Kg. Garantía 2 Años.



Fecha de creación: 21 Ago 2018

Página **1** / 3

www.**SYSCAM**.mx

☎ 449 138 81 10 ✉ [syscam@outlook.com](mailto:syscam@outlook.com)

📍 Av. de la Convencion de 1914 Nte. 2301 San Cayetano C.P. 20010



## Catálogo de Conceptos

**Cliente:** Salvador Reyes



### **Cámara Eyeball TURBOHD 1080p (2 Megapixel) / Gran Angular (lente 2.8 mm) / 20 mts IR Inteligente / IP66 / Exterior**

**Marca:** EPCOM **Modelo:** E8TURBO **Dimensiones:** 89.5 x 59.1 mm **Peso:** 400 grs. **Garantía:** 1460

#### **Descripción:**

Características: CMOS ? " epcom® TURBO HD (Scan Progresivo). Resolución Máxima: 1080P (1920 x 1080). ?Formato NTSC / PAL seleccionable. Lente fijo de 2.8mm. con gran ángulo de visión. Iluminación mínima: 0.01 Lux@ (F1.2, AGC ON), 0 Lux IR ON. Día / Noche Real con filtro ICR. LEDs IR para iluminar hasta 20m. en total oscuridad con Tecnología Smart IR. Control de led's IR (on, off, automático). Salida de video: Conector BNC. Entrada de voltaje: Conector plug macho 3.5mm. Programación OSD a través de cable Coaxial / UTP, SIN cables adicionales de datos. Funciones: dWDR optimizado, BLC, AGC, LMT, ATW, MWB, DNR, Mirror. Características físicas y eléctricas: Aplicaciones: Interior, Exterior. Aprobaciones: IP66. Temperatura de Operación: -20~60°C Alimentación: 12VCD. Consumo electrico: 3W a 4W (IR encendido). Dimensiones: 89.5 x 59.1 mm. Peso 400 gr. Garantía: 4 años.



### **Adaptador tipo Jack de 3.5 mm macho polarizado de 12 Vcd**

**Marca:** ELECNET POWER LINE **Modelo:** PLUGMACHO12V **Dimensiones:** 5.5\*2.1mm **Peso:** 0.2 g **Garantía:** 365

#### **Descripción:**

Adaptador tipo Jack de 3.5 mm macho polarizado de 12 Vcd Aplicaciones : Para ser usado en cámaras de CCTV camera, LED ,etc. Características: Plug Vcd con 2 terminales tipo tornillo Seguridad en la terminal tipo tornillo con deslizamiento hacia abajo Entrada de alimentación de Vcd estandar Aplicación : Alimentación Pin: Cobre Material elaborado con protección al medio ambiente Estilo: Macho Tamaño: 5.5\*2.1mm Color: Negro y Verde

**SYSCAM**  
Seguridad en cada momento

Fecha de creación: 21 Ago 2018

Página **2 / 3**

[www.SYSCAM.mx](http://www.SYSCAM.mx)

449 138 81 10 [syscam@outlook.com](mailto:syscam@outlook.com)

Av. de la Convencion de 1914 Nte. 2301 San Cayetano C.P. 20010



## Catálogo de Conceptos

**Cliente:** Salvador Reyes



**Kit de Transceptores (Balluns) TurboHD Hasta 5 MPx HD-TVI/HD-CVI/AHD / CONECTORES 100% COBRE / Con Cable RF Blindado**

**Marca:** EPCOM TITANIUM **Modelo:** TT-101-F-TURBO **Dimensiones:** 35.1 x 16.7 x 18.7 mm **Peso:** 40 gramos **Garantía:** 300

**Descripción:**

Conectores 100% Cobre - Competidores utilizan Aleación de Zinc Los conectores de Cobre ofrecen mayor conductividad, mejor desempeño en altas frecuencias (Video HD y largas distancias) y mucho menor atenuación. Cable Blindado RF Real - Los competidores utilizan cable de poder El cable RF blindado ofrece mayor inmunidad a ruido. TurboHD o HD-TVI es un protocolo de video en alta definición para videovigilancia. SYSCAM lo nombra TurboHD, usamos el chip HD-TVI de Techpoint en California, USA. La línea TurboHD es un intermedio entre analógico e IP, tiene calidad de IP pero a precios de un sistema analógico. TurboHD permite tener analógico, 720P, 1080P y en el futuro 3,5 Megapixel TurboHD. Todo utilizando la misma infraestructura. Aplicaciones : Sistemas de monitoreo y grabación de CCTV Características : Kit de transceptores pasivos TURBOHD Transmisión en tiempo real por cable UTP cat 5e/6 No requieren alimentación Formatos de video compatibles NTSC, PAL, SECAM Compatibles con cámaras analógicas / TurboHD (TVI) Transmisión de 250 metros ( 820 ft ) para TurboHD en 720 pixeles Transmisión de 230 metros ( 754 ft ) para TurboHD en 1080 pixeles Conectores macho en BNC Terminales tipo pin para cable UTP Protección interconstruida contra sobretensión Diseño de filtro de onda anti-estático Inmunidad al ruido de 60 dB Impedancia 75 ohms Color : Negro Temperatura de operación : -20°C a 70°C Dimensiones ( L x W x H ) : 35.1 x 16.7 x 18.7 mm Peso : 40 gramos.

**CONDICIONES DE VENTA:** Garantía de 12 meses contra cualquier defecto de fábrica o instalación. Se entregará el sistema funcionando de 2 a 4 semanas después de su contratación. Se requiere 50% de anticipo para iniciar su Orden de Trabajo " Nuestra lista de precios está basada en Moneda Nacional " Toda cancelación causará un 10% de penalización. No incluye Instalación fuera de la ciudad de Aguascalientes, cotización válida hasta 1 de Septiembre 2018.

**SYSCAM**  
Seguridad en cada momento

Fecha de creación: 21 Ago 2018

Página **3** / 3

[www.SYSCAM.mx](http://www.SYSCAM.mx)

449 138 81 10 [syscam@outlook.com](mailto:syscam@outlook.com)

Av. de la Convención de 1914 Nte. 2301 San Cayetano C.P. 20010

