

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:** DS7216HGHIF1 **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

📍 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



449 138 81 10



syscam@outlook.com



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



SYSCAM
Seguridad en cada momento

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



449 138 81 10



syscam@outlook.com



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



SYSCAM
Seguridad en cada momento