

## Catálogo de Conceptos

**Cliente:** INSTITUTO TECNOLÓGICO DE PABELLÓN DE ARTEAGA



### INSTALACIÓN DE CAMARA

**Marca:** INSTALACIÓN SYSCAM **Modelo:** INSCMRA **Dimensiones:** 0 **Peso:** 0 **Garantía:** 3

**Descripción:**

INSTALACIÓN DE CÁMARA POR PARTE DE SYSCAM SEGURIDAD DENTRO DE LA CIUDAD DE AGUASCALIENTES SOLO INCLUYE MATERIAL COMO GRAPAS O CINCHOS Y NO MAYOR A DISTANCIA 95 METROS

### Poliducto Eléctrico Naranja liso 1/2" (100M)

**Marca:** 12POLID **Modelo:** 12POLID **Dimensiones:** 100 metros **Peso:** 15 kg **Garantía:** 365

**Descripción:**

Poliducto Eléctrico Naranja liso 1/2" (100M)

### Cámara Bala TurboHD 1080p / GRAN ANGULAR 2.8 mm / 20 mts IR Inteligente / Color Gris / IP66 / Metal

**Marca:** HIKVISION **Modelo:** DS2CE16D0TIRXB **Dimensiones:** 70 x 149.5 mm. **Peso:** 400 grs. **Garantía:** 730

**Descripción:**

Cámara Bala TurboHD 1080p / GRAN ANGULAR 2.8 mm / 20 mts IR Inteligente / Color Gris / IP66 / Metal Características: Imagen: Sensor CMOS 1/3" TURBOHD. Resolución HD1080p (1920 x 1080). Lente Fijo 2.8mm. Iluminación mínima 0.01 lux Color / 0 lux B/N. Día/Noche: Día/Noche real con filtro mecánico ICR. LEDs IR para iluminar hasta 20m. en total oscuridad con Tecnología Smart IR. Funciones: dWDR mejorado, Smart IR, BLC, DNR, AWB, AGC, UTC, 3D-DNR, menú OSD multi idioma, smart D-Zoom, Defog, mirror, corrección de pixel. Comunicacion de datos: Pelco-C (Coaxitron). Características físicas y eléctricas: Aplicaciones: Interior, Exterior. Aprobaciones: IP66. Temperatura de Operación: -40 ~ 60°C. Alimentación: 12VCD. Consumo electrico: 4W (IR encendido). Dimensiones: 70 x 149.5 mm. Peso: 400 g. Garantía: 2 Años.

## Catálogo de Conceptos

**Cliente:** INSTITUTO TECNOLÓGICO DE PABELLÓN DE ARTEAGA

### **DVR 3 Megapixel / 16 Canales TURBOHD + 2 Canales IP / 2 Bahías de Disco Duro / 1 Canal de Audio / Videoanálisis**

**Marca:** EPCOM **Modelo:** EV4016TURBO **Dimensiones:** **Peso:** 2 kg **Garantía:** 1460

#### **Descripción:**

Características principales: Serie Turbo HD Versión 4.0 Permite apagar canales analógicos TURBOHD y poder colocar cámaras IP en todos sus canales, podemos colocar hasta 18 cámaras IP en total. Por cada canal analógico TURBOHD que se apague se genera una canal IP adicional. Grabador PENTAHÍBRIDO: HD-TVI / HD-CVI / Analógico / IP / AHD. Acceso remoto: PC (WINDOWS / MAC), Smart Phone (iPhone, iPad, Android). Compatibilidad con navegador Internet Explorer. Software cliente multi sitio de hasta 64 canales (iVMS-4200). Compatible con Hik-Connect P2P. Soporta servicio IP SERVER (DDNS SYSCOM) / Hik-Connect Domain / DynDNS. Funciones Avanzadas: Detección por cruce de línea & detección de intrusión. ? Compresión y resolución: Exclusivo: H265+ H.265/ H.264+ / H.264. Soporta 16 canales TURBOHD / analógicos + 2 canal IP = 18 canales en total. HD-TVI: 3 Megapixel a 15 IPS (solo canal 1,2,3 y 4 ) el resto sera a 2 y 1 Megapixel. CVI: 1080p a 30 IPS ANALÓGICO (CVBS): 1200 TVL a 30 IPS. AHD: 1080p a 30 IPS. IP: 4 Megapixel a 12 IPS. Audio: G.711. Audio bit rate: 64Kbps. Video bit rate: 32Kbps - 10Mbps. Funciones de Grabación y Visualización: Detección de movimiento multi zona. Zoom digital en visualización y grabación. Soporta múltiples tipos de grabación, incluyendo tiempo real, grabación manual. Búsqueda inteligente de grabaciones por detección de movimiento. Se proporciona SDK y códigos de demostración para disminuir el tiempo de desarrollo de aplicaciones. Grabación con Sobre-escritura automática. Main stream: 3 Megapixel / 1080p / 720p / WD1 / 4CIF. Sub stream: WD1 / 4CIF / CIF / QCIF. Interfaces Entradas / Salidas: Salida de vídeo en HDMI: 4K (3840 x 2160) / 30Hz, 2K (2560 x 1440) /60 Hz, 1920 x 1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768. Salida de vídeo en VGA: ?1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768. Salida de video en BNC: 1 Canal (BNC, 1.0Vp-p, 75?), resolución máxima: 704x480. HDMI y VGA: salida simultanea. Entrada audio: 1 (RCA, 2.0 Vp-p, 1K?). Salida audio: 1 (RCA, 2.0 Vp-p, 1K?). Interfaz serial: RS-485 (HIKVISION C, COAXITRON, PELCO D, PELCO P, etc). Interfaz USB: 1 puerto (2.0) ,1 puerto (3.0) Interfaz red: 1 puetos (RJ-45 10/100/1000 Mbps). Capacidad HDD: 2 @ 6TB. Funciones de red: Protocolos: TCP/IP, PPPoE, DHCP, Hik Cloud P2P, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS, ONVIF Standards: ONVIF (Profile S,G). Soporta Doble streaming. Características físicas y electricas: Alimentacion: 12 Vcd (fuente incluida 4 pines)- Consumo sin HDD: 25 watts. Temperatura de operacion: -10 °C hasta 55 °C Dimensiones: 380 x 320 x 48 mm (W x D x H) Peso: 2 Kg sin HDD. Garantía: 4 Años.

**SYSCAM**  
Seguridad en cada momento

Fecha de creación: 10 Dic 2018

Página **2** / 4

[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:** INSTITUTO TECNOLÓGICO DE PABELLÓN DE ARTEAGA

### **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

### **KIT DE TRANCEPTOR HDCVI AHD HDTVI**

**Marca:** SINMARCA **Modelo:** TTAHDHDCVIHDTVI **Dimensiones:** 35.1 x 16.7 x 18.7 mm **Peso:** 40 gramos **Garantía:** 365

#### **Descripción:**

aplicaciones : Sistemas de monitoreo y grabación de CCTV Características : Kit de transeptores pasivos Transmisión en tiempo real por cable UTP cat 5e/6 No requieren alimentación Formatos de video compatibles NTSC, PAL, SECAM Compatibles con cámaras análogas / (TVI) Transmisión de 250 metros ( 820 ft ) para en 720 pixeles Transmisión de 230 metros ( 754 ft ) para 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.

### **Bobina de cable utp cat.5e belden 305 metros**

**Marca:** BELDEN **Modelo:** BELDEN CAT 5E **Dimensiones:** 305m **Peso:** 15 kg **Garantía:** 30

#### **Descripción:**

305m Cat5e UTP Categoría: cables de red Fabricante: Intellinet Cable UTP Cat5e, Bobina, PyME U/UTP, 305 m, 24 AWG, Blanco Color: Blanco Probados bajo estándares Garantía de por vida Especificaciones UTP ISO/IEC 11801 y TIA/EIA 568B





## Catálogo de Conceptos

**Cliente:** INSTITUTO TECNOLÓGICO DE PABELLÓN DE ARTEAGA

**Disco duro Western Digital Purple (WD60PURZ), 6TB, 3.5", SATA 6Gb/s, cache 64MB, 5400 RPM, recomendado para videovigilancia en HD**

**Marca:** Western Digital Purple **Modelo:** WD60PURZ **Dimensiones:** 15 cmX15 cm **Peso:** 1.2 KG

**Garantía:** 365

**Descripción:**

Disco duro Western Digital Purple (WD60PURZ), 6TB, 3.5", SATA 6Gb/s, cache 64MB, 5400 RPM, recomendado para videovigilancia en HD

**Fuente de poder profesional HEAVY DUTY de 11 - 15 Vcd @ 16 Amper, para 8 cámaras, con voltaje de entrada de: 110-220 Vca**

**Marca:** EPCOM POWER LINE **Modelo:** XP8DC16HD **Dimensiones:** 265 x 255 x 80 mm **Peso:** 700g

**Garantía:** 365

**Descripción:**

Características: Fuente de fácil instalación. Protección contra cortocircuito, sobre corriente y sobre voltaje. Sistema de enfriamiento por convención del aire. Leds indicadores externos por cada salida de canal. Filtro inter-construido contra interferencia electromagnética EMI. Protección : Protección contra sobre corriente : 105 ~ 150% (En tensión nominal de salida) Protección contra sobre voltaje : 1.5 veces (En tensión nominal de salida) Protección contra cortocircuito : corta el voltaje de salida, con restablecimiento automático. Especificaciones físicas y eléctricas: Aprobaciones: IEC/EN/UL/CSA, 60950 GB4943 Entrada de voltaje: 110 ~ 220 Vca Salida de voltaje : 11.5 ~ 15Vcd. (ajustable) Salida de corriente : 16 A Tablilla de distribución: 1 para conexión de 8 cámaras. Dimensiones : 265 x 255 x 80 mm Temperatura de operación: -10 °C ~ 50 °C Peso : 2.450 Kg  
Garantía: 1año.

**SYSCAM**  
Seguridad en cada momento

Fecha de creación: 10 Dic 2018

Página **4** / 4

[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

