

Catálogo de Conceptos

Cliente: ALEJANDRO LOZA GUTIERREZ



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)



ELIMINADOR DE 12VOLTS 2AMP

Marca: PORDEFINIR **Modelo:** 12V2A **Dimensiones:** 12 MM x 4 MM **Peso:** 200G **Garantía:** 60

Descripción:

FUENTE 12 VOLTS 2 AMPERS EN ELIMINADOR CON CONECTOR PLUG DELGADO



Bullet TURBOHD 1080p / METALICA / Gran Angular 103º / Lente 2.8 mm / IR EXIR Inteligente 20 mts / Exterior IP66 / TVI-AHD-CVI-CVBS

Marca: EPCOM **Modelo:** B8TURBOG2 **Dimensiones:** **Peso:** **Garantía:** 730

Descripción:

Características Principales: Resolución máxima: 1920 x 1080 (2 MP) Iluminación mínima: 0.1 Lux@(F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR. Lente fijo: 2.8 mm 20 mts IR EXIR. Soporta 4 tecnologías seleccionables (TVI / AHD / CVI / CVBS). Características Físicas y Eléctricas: Temperatura de operación: -40°C a 60°C. Alimentación: 12 Vcd / 4 Watts. Protección: Interior / exterior IP66 Fabricado en material de METAL. Dimensiones: 165 x 62 x 58 mm. Peso: 150 grs.

Catálogo de Conceptos

Cliente: ALEJANDRO LOZA GUTIERREZ

DVR 4 Megapixel / 16 Canales TURBOHD + 8 Canales IP / 1 Bahías de Disco Duro / 1 Canal de Audio / Salida de Vídeo en 4K

Marca: HIKVISION **Modelo:** DS7216HQHIK1 **Dimensiones:** 380 x 320 x 48 mm (W x D x H)

Peso: 700g **Garantía:** 730

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 24 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 DDNS Hik-Connect Domain / DynDNS. Funciones Avanzadas: Detección por cruce de línea & detección de intrusión. Compresión y resolución: Compresión: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264. Soporta 16 canales TURBOHD / analógicos + 8 canal IP = 24 canales en total. HD-TVI: 4 Megapixel Lite / 3 Megapixel / 1080p / 720p. Nota: Solo acepta 4 cámaras de 3 Megapixel TURBO en los canales 1,2,3 y 4 (Puertos BNC). HD-CVI: 4 Megapixel Lite / 3 Megapixel / 1080p / 720p. ANALÓGICO (CVBS): 1200 TVL. AHD: 4 Megapixel Lite / 3 Megapixel / 1080p / 720p. IP: 6 Megapixel. 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: 4 Megapixel Lite / 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 vídeo 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 puertos (RJ-45 10/100/1000 Mbps). Capacidad HDD: 1 @ 10 TB. 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 eléctricas: Alimentación: 12 Vcd (fuente incluida 4 pines). Consumo sin HDD: 25 watts. Temperatura de operación: -10 °C hasta 55 °C. Dimensiones: 380 x 320 x 48 mm (W x D x H) Peso: 2 Kg sin HDD. Garantía: 2 Años.



Catálogo de Conceptos

Cliente: ALEJANDRO LOZA GUTIERREZ



Monitor Led Acer EB192Q 18.5", Resolucion 1366 x 768, Vga (UM.XE2AA.003)

Marca: ACER **Modelo:** EB192Q **Dimensiones:** 18.5" **Peso:** 7 KG **Garantia:** 365

Descripción:

Monitor Led Acer EB192Q 18.5", Resolucion 1366 x 768, Vga Diagonal de la pantalla 47 cm (18.5")
Brillo de pantalla 200 cd / m² Resolución de la pantalla 1366 x 768 Pixeles Tiempo de respuesta 5 ms Pantalla LED Tipo HD HD Tecnología de visualización TN+Film Formatos gráficos soportados 1366 x 768 Número de colores de la pantalla 16,78 millones de colores



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 **Garantia:** 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

Fuente de Poder 12 Vcd / 2 A / Voltaje de entrada de 100-240 Vca

Marca: SFIRE **Modelo:** PSD1202D **Dimensiones:** **Peso:** **Garantia:** 365

Descripción:

Adaptador de pared regulado de 12 Vcd, 2 Amper Aplicaciones : Cámaras de CCTV. Características : Voltaje de entrada : 100 V a 240 Vca. Alta Eficiencia. Protección contra cortocircuitos, y sobretensiones. Especificaciones Tecnicas : Voltaje de entrada : 100 V a 240 Vca Corriente de entrada : 650 mA Voltaje de entrada : 12 Vcd Corriente de salida : 2A Frecuencia : 50-60 Hz Condiciones de operación : 0°C- 40°C Dimensiones : 78 x 71 x 30 mm Certificaciones y Aprobaciones : CE, UL, CUL,GS FCC , CLASE B /CE/VCCI-II



Catálogo de Conceptos

Cliente: ALEJANDRO LOZA GUTIERREZ



Turret TURBOHD 4 Megapixel / Gran Angular 100° / Lente 2.8 mm / Exterior IP66 / IR EXIR 40 mts / TVI-AHD-CVI-CVBS / dWDR

Marca: HILOOK **Modelo:** THCT240M **Dimensiones:** 127.92 x 102.26 mm. **Peso:** 450 grs.

Garantía: 365

Descripción:

Protección: Interior / Exterior IP66. Fabricado en material de metal.



Kit de Transceptores (Balluns) Hasta 5 Megapixel TurboHD HD-TVI/HD-CVI/AHD / Cable RF Blindado

Marca: ELECNET **Modelo:** TT101FTURBOZ **Dimensiones:** 35.1 x 16.7 x 18.7 mm **Peso:** 40 g

Garantía: 365

Descripción:

Kit de Transceptores (Balluns) Hasta 5 Megapixel TurboHD HD-TVI/HD-CVI/AHD / Cable RF Blindado
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 180 metros HD-TVI 5MP Transmisión de 190 metros HD 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: ALEJANDRO LOZA GUTIERREZ

Disco duro WD de 4TB / 5400RPM / Optimizado para Videovigilancia

Marca: WESTERN DIGITAL (WD) **Modelo:** WD40PURZ **Dimensiones:** 25.4 x 147 x 101.6mm **Peso:** 680g. **Garantía:** 1095

Descripción:



Creado para sistemas de seguridad de alta defición que operan de forma ininterrumpida (24/7). Los discos WD Purple cuentan con una carga de trabajo de hasta 180TB/año, soportan hasta 64 cámaras y están optimizados para sistemas de videovigilancia. **ESPECIFICACIONES TECNICAS:** Capacidad: 4 TB. Factor de forma: 3.5 pulgadas. Velocidad de Transferencia de datos: - Búfer a host: 6Gb/s. - Host a/desde disco (sostenido): 150 MB/s Cache: 64 MB. Velocidad de rotación: 5400RMP. Interfaz: SATA III, 6.0 Gb/s. Aplicación: Optimizado para Aplicaciones de Video Vigilancia Cantidad de bahías: De 1 a 8. Cantidad de cámaras: De 1 a 64. **CARACTERISTICAS FISICAS Y ELECTRICAS:** Temperatura de Operación: - En funcionamiento: 0 - 65 °C - Inactivo: -40 - 70 °C Consumo eléctrico: - Lectura / escritura: 3.3W - Inactivo: 2.9W - Espera y suspensión: 0.4W Dimensiones: 25.4 x 147 x 101.6mm Peso: 680g. Garantía: 3 Años. -El disco duro adecuado para el trabajo adecuado Los discos duros WD Purple han sido ideados específicamente para las demandas extremas de los sistemas de videovigilancia que funcionan las 24 horas, los 365 días, y alcanzan altas temperaturas. -Un rendimiento en el que puede confiar Fabricado por un líder mundial en la industria del almacenamiento, WD Purple se ha ideado para la reproducción de video de alta calidad cuando más lo necesita. -Amplíe su visión hasta 64 cámaras Los discos duros WD Purple están optimizados para soportar hasta 64 cámaras, dándole la flexibilidad de actualizar y ampliar su sistema de seguridad en el futuro. **INTEGRACIÓN IMPECABLE** La compatibilidad con una amplia gama de dispositivos y chipsets líderes en el sector asegura que sin duda encontrará la configuración y compatibilidad que se ajusten a su DVR/NVR. **MENOS ES MÁS** Un bajo consumo de energía es crucial en un entorno de videovigilancia que funciona permanentemente y alcanza altas temperaturas. La tecnología IntelliSeek ayuda a reducir las vibraciones y el ruido ambiental. **DISEÑADO PARA LA VIDEOVIGILANCIA** El disco duro WD Purple está diseñado para los sistemas de seguridad y es compatible con muchos de los fabricantes líderes en vigilancia y seguridad. **¿CUÁL ES LA DIFERENCIA ENTRE LOS DISCOS DUROS WD PURPLE Y LOS DISCOS DUROS PARA PC?** El disco duro WD Purple está específicamente diseñado para soluciones de videovigilancia que funcionan 24/7 y está optimizado con la tecnología AllFrame4k™ para una mejor reproducción y rendimiento del sistema. Los discos duros WD Purple admiten el triple de carga de trabajo de los discos para PC (diseñados para trabajar 8/5), lo que hace que puedan gestionar las demandas más exigentes de los sistemas de videovigilancia.