

Catálogo de Conceptos



Disco Duro Western Digital Purple 1TB 3.5" (WD10PURZ), 64MB Cache, 5400 RPM, Sata3 6Gb/s, Ideal Para Video Vigilancia En HD, Sistema 24x7

Marca: Western Digital Purple **Modelo:** DDSATWSWD10PURZ **Dimensiones:** 25.4 x 147 x 101.6mm **Peso:** 450g **Garantía:** 1095
\$ 1,250.00 MNX.

Descripción:

Disco Duro Western Digital Purple 1TB 3.5" (WD10PURZ), 64MB Cache, 5400 RPM, Sata3 6Gb/s, Ideal Para Video Vigilancia En HD, Sistema 24x7
ESPECIFICACIONES TECNICAS: Capacidad: 1 TB. Factor de forma: 3.5 pulgadas. Velocidad de Transferencia de datos: - Búfer a host: 6Gb/s. - Host a/desde disco (sostenido): 110 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: 450g. Garantía: 3 Años con el fabricante / 1er año con ELECNET

Domo PTZ TURBOHD 1080P / 25X Zoom / 100 mts IR / Exterior IP66 / WDR Real / 4 Tecnologías (TVI / AHD / CVI / CVBS) / RS-485

Marca: HIKVISION **Modelo:** DS-2AE4225T-IA **Dimensiones:** **Peso:** **Garantía:** 730
\$ 6,398.00 MNX.

Descripción:

Características principales: Resolución máxima: 1920 x 1080 (2 Megapixel). Iluminación mínima: Color 0.005 Lux (F1.6, AGC ON). Iluminación mínima: B/N 0.001 Lux (F1.6, AGC ON). Funciones: WDR real 120dB / 3D-DNR. Distancia Focal: 4.8 a 120 mm (25X Zoom óptico / 16X Zoom digital). Distancia de Infrarrojos: 100 mts IR (visión nocturna). Soporta 4 tecnologías (TVI / AHD / CVI / CVBS). Soporta puertos RS-485 (analógica) y COAXITRON (TURBOHD). Características Generales: Paneo: 360°. Tildeo: -15° a 90°. Preset / Patrol / Pattern: 256 / 10 / 5. Soporta tareas calendarizadas. Protocolos: HIKVISION / Pelco-P / Pelco-D. Características Físicas y Eléctricas: Alimentación: 24 Vca / 24 Watts (Fuente no incluida). Temperatura de operación: -30° a 65° C. Protección: Interior - Exterior (IP66). Dimensiones: 208 x 305 mm. Peso: 3.3 Kgs. Garantía: 2 años El PTZ incluye brazo de pared. Fuente no incluida. Para cuestiones de inducción se recomienda colocar el cople DS-1601ZJ-CP para aislar el PTZ del brazo de pared y prevenir fallas.

Catálogo de Conceptos

DVR 3 Megapixel / 4 Canales TURBOHD + 1 Canales IP / 1 Bahía de Disco Duro / 1 Canal de Audio / Videoanálisis

Marca: HIKVISION **Modelo:** DS7204HQHIK1 **Dimensiones:** 315 x 242 x 45 mm (W x D x H)
Peso: 1.5 Kg sin HDD. **Garantía:** 365
\$ 1,696.00 MNX.

Descripción:



Serie Turbo HD Version 4.0 Permite apagar canales analógicos TURBOHD y poder colocar cámaras IP en todos sus canales, podemos colocar hasta 5 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, Safari, Chrome (ietab). Software cliente multi sitio de hasta 64 canales (iVMS-4200). Compatible con Hik-Connect P2P. Soporta servicio Hik-Connect Domain / DynDNS / No-IP. Funciones Avanzadas: Detección por cruce de linea & deteccion de intrusion. ? Compresión y resolución: Exclusivo: H265+ / H.265 / H.264+ / H.264. Soporta 4 canales TURBOHD / analogicos + 1 canal IP = 5 canales en total. HD-TVI: 3 Megapixel a 15 IPS (1 canal) 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 video en HDMI / 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: 2 puertos (2.0). Interfaz red: 1 puetos (RJ-45 10/100 Mbps). Capacidad HDD: 1 @ 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: 6 watts. Temperatura de operacion: -10 °C hasta 55 °C Dimensiones: 315 x 242 x 45 mm (W x D x H) Peso: 1.5 Kg sin HDD. Garantía: 2 Años.

Catálogo de Conceptos



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
\$ 12.50 MNX.

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



(LARGA DISTANCIA / FILTRO 4K) Fuente de alimentación de 11.7-15 Vdc @ 5 Amper / 4 Cámaras / FILTRO DE RUIDO ESPECIAL PARA 4K

Marca: EPCOM POWER LINE **Modelo:** PS12DC4K **Dimensiones:** **Peso:** **Garantía:** 730
\$ 415.00 MNX.

Descripción:

NUEVA VERSIÓN Con soporte hasta 15V para Larga Distancia Todas las cámaras analógicas y TurboHD en SYSCAM soporta 15V, para alimentación en larga distancia. - Fuente de Alimentación con inteligencia distribuida puede suministrar hasta 3 Amperes en una salida sin exceder la capacidad máx de 5 Amperes. Solución practica y sencilla para aplicaciones de cámaras de CCTV. Características: Voltaje de entrada de 110 a 240 Vca. Voltaje de salida de 11.70 a 15V Sistema de 5A inteligentes (Distribuidos en 4 salidas). Fusible térmico PTC integrado de 6A. Incluye cable de alimentación. LED indicador de alimentación. Certificaciones : UL,CE **Peso :** 400 grs. **Dimensiones :** 13 cms x 5 cms. x 3 cms.

Bala TURBOHD 4 Megapixel / Lente Manual 2.8 - 12 mm / 40 mts IR EXIR / Exterior IP66 / 4 Tecnologías (TVI / AHD / CVI / CVBS) / dWDR

Marca: HILOOK BY HIKVISION **Modelo:** THC-B340-VF **Dimensiones:** **Peso:** **Garantía:** 365
\$ 1,187.00 MNX.

Descripción:

Características principales: Resolución máxima: 2560 x 1440 (4 Megapixel). Permite seleccionar la resolucion entre 4 Megapixel / 2 Megapixel. Iluminación mínima: 0.01 Lux @ (F1.2, AGC ON, 0 Lux con IR. Lente Manual/ varifocal: 2.8 - 12 mm (angulo de apertura 32.6º - 108.4º). 40 mts IR EXIR (visión nocturna). Soporta 4 tecnologías seleccionables (TVI / AHD / CVI / CVBS). Funciones: dWDR / BLC / AGC. Características Físicas y Eléctricas: Temperatura de operación: -40°C a 60°C. Alimentación: 12 vcd / 5.2 Watts. Protección: Interior / Exterior IP66. Fabricado en material de metal y policarbonato. Dimensiones: 256.4 x 83.3 x 78.2 mm. **Peso:** 605 grs. **Garantía:** 1 año.

Catálogo de Conceptos



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
\$ 67.50 MNX.

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 analogas / 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.