



Catálogo de Conceptos

Cliente: ERNESTO NAVARO MARTÍNEZ



Bullet TURBO 1080p / CLIMAS EXTREMOS / Lente Mot. 2.8 a 12 mm / IR EXIR Inteligente 40 mts / Exterior IP66 / Híbrida / WDR Real 120 dB

Marca: EPCOM Modelo: B8TURBOVZW Dimensiones: 92 mm x 84.8 mm x 269.6 mm Peso: 900g

Garantia: 1460 Descripción:



DVR 4 Megapixel / 24 Canales TURBOHD + 2 Canales IP / 2 Bahías de Disco **Duro / 1 Canal de Audio / Videoanalisis**

Marca: HIKVISION Modelo: DS7224HQHIK2 Dimensiones: 380 x 320 x 48 mm. Peso: 2 kg

Garantia: 730 Descripción:



Características principales: Sistema Pentaibrido (AHD / TVI / CVI / Analógico / IP). Compresión: H.265 + H.265 + H.264 + H.264 + H.264 + H.264 + H.264 + H.265 + H.265 + H.265 + H.265 + H.265 + H.264 + H.264 + H.264 + H.265 + H.26total 1 Entradas de audio / 1 salida de audio.? ?1 Puertos de red gigabit. Capacidad para 2 discos duros SATA de hasta 10 TB (20 TB en total). Salidas de vídeo HDMI (4K) / VGA (1080p) simultáneas. Salida de video BNC en resolucion 4 CIF independiente. Soporta Hik-Connect (P2P). Soporta Hik-connect Domain / NO-IP / DynDNS (no soporta DDNS SYSCOM). Compatible con software cliente iVMS-4200 (Windows/Mac) / Hik-Connect (Android, iPhone, iPad) Soporta COAXITRON para PTZ (no requiere cablear datos RS-485). Canales de vídeo: Nota: Solo los primeros 4 canales de vídeo TURBOHD pueden ser de 3 Megapixel, el resto sera de 2 Megapixel, NO permite apagar canales TURBO, para generar canales IP Tecnología CVI: 4 Megapixel Lite / 1080p / 720p. Tecnología AHD: 4 Megapixel Lite / 1080p / 720p. Tecnología TURBOHD (TVI): 4 Megapixel Lite / 3 Megapixel / 1080p / 720p. Tecnología analogica (CVBS): 600 TVL en adelante. Tecnología IP: 6 Megapixel. Características físicas y eléctricas: Alimentación / consumo: 100 a 240 Vca / 55 Watts (sin discos duros). Temperatura de operación: -10° a 55° C. ?Dimensiones: 380 x 320 x 48 mm. Peso: 2 Kgs. Garantía: 2 años

Fecha de creación: 11 Feb 2019

Página 1 / 2

Fecha Vencimiento: 09 Feb 2019 Numero de Cotización: CT000156



Catálogo de Conceptos

Cliente: ERNESTO NAVARO MARTÍNEZ

Fuente de Poder de 12Vcd / 1A / CERTIFICADA UL ORIGINAL

Marca: EPCOM POWER LINE Modelo: PLDC1000 Dimensiones: 70 x 65 x 24 mm Peso:

Garantia: 365 Descripción:

Voltaje de entrada: 96- 264 Vca Voltaje de salida: 12 Vcd +/- 5% Corriente de salida: 1.25 Amper



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 estandart Aplicación : Alimentación Pin: Cobre Material elaborado con protección al medio

ambiente Estilo: Macho Tamaño: 5.5*2.1mm Color: Negro y Verde



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

Garantia: 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 trasnceptores 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) Transmision de 180 metros HD-TVI 5MP Transmision 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 (LxWxH): 35.1 x 16.7 x 18.7 mm Peso: 40 gramos.

Fecha de creación: 11 Feb 2019

Página 2 / 2

