



CLIENTE: H. AYUNTAMIENTO VILLA HIDALGO, JALISCO

Fecha Vencimiento: 28 Feb 2020
Numero de Cotización: **CT000470**

Catálogo de Conceptos



Bullet TURBOHD 1080p / METALICA / Gran Angular 103° / Lente 2.8 mm / IR EXIR Inteligente 20 mts / Exterior IP66 / TVI-AHD-CVI-CVBS
Marca: EPCOM **Modelo:** B8TURBOG2 **Dimensiones:** **Peso:** **Garantía:** 730
\$ 1,100.00 MNX.

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.



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



Cable Cat5e tipo UTP de alto rendimiento, ETL, UL, garantía de 25 años,color blanco de 1000 ft (305 m) para aplicaciones en CCTV, redes de datos. Uso Interior.

Marca: LINKEDPRO **Modelo:** PROCAT5EW **Dimensiones:** 60X60 **Peso:** 2800 gr **Garantía:** 365
\$ 2,500.00 MNX.

Descripción:

Cables de alto desempeño Diseñado para aplicaciones de Voz, Datos, Seguridad(Megapixel) y Aplicaciones de Video. Aplicaciones : CCTV IP Megapixel / Instalaciones de video análogo / Redes locales de alta velocidad. Redes inalámbricas. Instalaciones Gigabit de voz/datos. Envío de PoE en largas distancias. Tipo: UTP5 (4 pares). Conductor: 100% Cobre Para aplicaciones de alta velocidad de datos, Fast Ethernet y Gigabit Ethernet. Diseñado en instalaciones de interior. Color Exterior: Blanco. Calibre: 24. Aislamiento: PVC. Aprobaciones: CM, ANSI/TIA, ISO/IEC, CENELEC EN. Sin blindaje. Diámetro: 5.1 mm. Aplicación :Interior Frecuencia: 350 MHz

Fecha de creación: 28 Feb 2020

Página **1 / 2**



EYECAM
Sistemas al cuidado de tus sueños

Fecha Vencimiento: 28 Feb 2020
Numero de Cotización: **CT000470**

Catálogo de Conceptos

Cliente: H. AYUNTAMIENTO VILLA HIDALGO, JALISCO

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
\$ 89.90 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.



Bobina de cable utp cat.5e belden 305 metros

Marca: BELDEN **Modelo:** BELDEN CAT 5E **Dimensiones:** 305m **Peso:** 15 kg **Garantía:** 30
\$ 1,800.00 MNX.

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

Fecha de creación: 28 Feb 2020

Página **2 / 2**