

## Catálogo de Conceptos

**Cliente:** Mostrador



**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  
**\$ 388.00 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.



**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 **Garantía:** 1460  
**\$ 1,362.58 MNX.**

### Descripción:

Características principales: Imagen: Sensor CMOS 1/3" TURBOHD. Resolución HD1080p (1920 x 1080). Lente Motorizado 2.8 ~ 12 mm. @F1.2 angulo de visión de 120° Iluminación mínima 0.01 lux Color / 0 lux IR. Soporta salida CVBS (analógica) y TVI (TURBOHD). Día/Noche: Día/Noche real con filtro mecánico ICR. EXIR IR para iluminar hasta 40 mts, en total oscuridad con Tecnología Smart IR. Funciones: WDR, Smart IR, BLC, DNR, AWB, 3D-DNR, MIRROR menú OSD multi idioma, smart D-Zoom, mirror, corrección de pixel. Comunicación de datos: HIKVISION -C (Coaxitron). Características físicas y eléctricas: Aplicaciones: Interior, Exterior Aprobaciones: IP66. Fabricado en Policarbonato de Baja Densidad. Temperatura de Operación: -40 ~ 60°C. Alimentación: 12 VCD. Consumo eléctrico: 6 W (IR encendido). Dimensiones: 92 mm x 84.8 mm x 269.6 mm Peso: 900g. Garantía: 4 Años.

## Catálogo de Conceptos

**Cliente:** Mostrador

### **DVR 4 Megapixel / 32 Canales TURBOHD + 8 Canales IP / 2 Bahías de Disco Duro / 1 Canal de Audio**

**Marca:** EPCOM **Modelo:** 46171621 **Dimensiones:** **Peso:** **Garantía:** 365  
**\$ 7,146.81 MNX.**

#### **Descripción:**

Características principales: Sistema Pentaibrido ( AHD / TVI / CVI / Analógico / IP). Compresión: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264. 32 Canales de vídeo TURBOHD + 8 canales IP = 40 canales en total. Permite apagar canales analógicos TURBOHD y poder generar canales IP, podemos colocar hasta 40 canales IP en total. Por cada canal analógico TURBOHD que se apague se genera un canal IP adicional. 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 vídeo BNC en resolucion 4 CIF independiente. Soporta Guarding Vision (P2P). Soporta Guarding Vision / NO-IP / DynDNS 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: Tecnología CVI: 4 Megapixel Lite / 1080p / 720p. Tecnología AHD: 4 Megapixel Lite / 1080p / 720p. Tecnología TURBOHD (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). Tecnología analógica (CVBS): 600 TVL en adelante. Tecnología IP: 6 Megapixel. Características físicas y eléctricas: Alimentación / consumo: 100 a 240 Vca / 65 Watts (sin discos duros). Temperatura de operación: -10° a 55° C. Dimensiones: 380 x 320 x 48 mm. Peso: 2 Kgs. Garantía: 4 años.



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

**Marca:** EPCOM POWER LINE **Modelo:** PLDC1000 **Dimensiones:** 70 x 65 x 24 mm **Peso:** **Garantía:** 365  
**\$ 88.78 MNX.**

#### **Descripción:**

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

## Catálogo de Conceptos

**Cliente:** Mostrador



**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

**\$ 57.50 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) 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 ( L x W x H ) : 35.1 x

16.7 x 18.7 mm Peso : 40 gramos.