

## Catálogo de Conceptos

### **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  
**\$ 3,665.96 MNX.**

#### **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, 75Ω), resolución máxima: 704x480. HDMI y VGA: salida simultanea. Entrada audio: 1 (RCA, 2.0 Vp-p, 1KΩ). Salida audio: 1 (RCA, 2.0 Vp-p, 1KΩ). 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



### **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  
**\$ 78.78 MNX.**

#### **Descripción:**

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

### **Bala TurboHD 4 Megapíxeles / Gran Angular 100° de visión / Lente 2.8mm / Exterior IP66 / IR EXIR 20 mts / TVI-AHD-CVI-CVBS**

**Marca:** HILOOK BY HIKVISION **Modelo:** THC-B140-M **Dimensiones:** **Peso:** **Garantía:** 365  
**\$ 547.84 MNX.**

#### **Descripción:**

Características principales: Resolución máxima: 2560 x 1440 (4 Megapíxeles) Iluminación mínima: 0.01 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux con IR. Lente fijo: 2.8 mm (ángulo de apertura 100.2°). 20 mts IR EXIR (visión nocturna). Soporta 4 tecnologías (TVI / AHD / CVI / CVBS). Funciones: dWDR / BLC / AGC. 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 58mm. Peso: 290 grs. Garantía: 1 año.



### **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  
**\$ 578.42 MNX.**

#### **Descripción:**

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

## 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  
**\$ 61.00 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.