



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

epcom[®]

www.mcashop.mx



Epcom TT101FTURBOZ extensor de audio/video Transmisor AV Negro

Epcom TT101FTURBOZ, 1920 x 1080 Pixeles, Transmisor AV, 190 m, Alámbrico, Negro

SKU: TT101FTURBOZ

Información Técnica

- Marca: **Epcom**
- Tipo: **Transmisor AV**
- Máxima resolución: **1920 x 1080 Píxeles**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Aspectos destacados

Cable Blindado RF Real

- Los competidores utilizan cable de poder

El cable RF blindado ofrece mayor inmunidad a ruido.

TurboHD o HD-TVI es un protocolo de video en alta definición para videovigilancia. SYSCOM lo nombra TurboHD, usamos el chip HD-TVI de Techpoint en California, USA.

La línea TurboHD es un intermedio entre analógico e IP, tiene calidad de IP pero a precios de un sistema analógico.

Especificaciones

Características

Tipo: **Transmisor AV**

Máxima resolución: **1920 x 1080 Píxeles**

Tipos de cable soportados: **Cat5e, Cat6**

Distancia de transferencia máxima: **190 m**

Formato de vídeo soportado: **720p, 1080p**

Señal analógica: **NTSC, PAL, SECAM**

Conectar y usar (Plug and Play): **Si**

Impedancia: **75 Ohmio**

Relación señal/ruido (SNR): **60 Db**

Color del producto: **Negro**

Puertos e Interfaces

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

puertos de entrada BNC: **2**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-20 - 70 °C**

Peso y dimensiones

Ancho: **35.1 mm**

Profundidad: **18.7 mm**

Altura: **16.7 mm**

Peso: **40 g**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/208368/epcom-tt101fturboz-extensor-de-audiovideo-transmisor-av-negro>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.