

Transmisor y receptor inalámbrico AG-5G8A



Transmisor y Receptor Inalámbrico de Audio y Video, sin interferencias por wifi u otras señales inalámbricas.

Calificación: Sin calificación

Precio

72,00 €

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Fabricante: [Manufacturer](#)

Descripción **AG-5G8A TRANSMISOR DE VIDEO**

El AG-5G8A es un Sistema de transmisión (video, TDT, equipo de sonido...) en una frecuencia superior al WiFi mas potente y sin interferencias.

El AG-5G8A transfiere señales de vídeo y audio inalámbricos desde un reproductor de DVD,VCR (vídeo) u ordenador a otro televisor de su domicilio sin tener que instalar cables por toda la casa.

Con el dispositivo de extensión del mando a distancia, puede utilizar el mando del reproductor de DVD/VCR desde donde esté viendo el televisor.

Gracias a que trabaja a una frecuencia de 5.8GHz evitara interferencias con los router de ADSL y otras señales inalámbricas como las wifi que hubiera en su domicilio ya que casi todos ellos suelen trabajar a 2.4GHz.

El alcance de la señal es de 100m en campo libre y 30m atravesando techos y paredes.

Características del Emisor:

- Frecuencia: 5725MHz~5865MHz.
- Potencia de la señal: 17dBm.
- N° de canales: 8.
- Frecuencia estable: +-100KHz.
- Nivel de entrada de audio y video: 1Vp-p.
- Alimentacion: 9V DC.
- Amperaje: 500mA.
- Tipo de antena: Dipolo.
- Dimensiones: 148*126*41mm.
- Temp. Funcionamiento: -10°C~60°C.
- Alcance interior 50mtrs.
- Alcance exterior 100mtrs.

Características del Receptor:

- Frecuencia: 5725MHz~5865MHz.
- Sensibilidad de recepción: -85dBm.
- N° de canales: 8.
- Frecuencia estable: +-100KHz.
- Nivel de entrada de audio y video: 1Vp-p.
- Alimentación: 9V DC.
- Amperaje: 500mA.
- Tipo de antena: Dipolo.
- Dimensiones: 148*126*41mm.
- Temp. Funcionamiento: -10°C~60°C.

Características del Mando:

- Frecuencia: 433.92MHz.
- Sensibilidad de recepción: -100dBm.
- Modulación: ASK.
- Nivel de señal: +-10dBm.

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.