

UTP-Video Balun UTP-1801



Es un transceptor de activo. Se utilizan para transmitir la señal de vídeo desde cámaras de circuito cerrado de televisión con cable UTP. Lega hasta 1500m con un receptor activo y hasta 300m. Debe utilizar este producto con el balun de recepción.

Calificación: Sin calificación

Precio
36,00 €

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Fabricante: [Manufacturer](#)

Descripción

UTP-1801 VIDEO BALUN

Descripción:

El UTP-1801 es un transmisor de video balun activo, también conocido como un transmisor de UTP activo balun. Se utilizan para transmitir la señal de vídeo desde cámaras de circuito cerrado de televisión con cable UTP como cable CAT-5. Este balun activo permite cable UTP CAT5 que se ejecute hasta 1500m cuando se usa con un receptor de video balun activo. Este balun activo también se puede utilizar con un balun pasivo de vídeo por lo que es capaz de transmitir una señal de vídeo de hasta 300m. Debe utilizar este producto en conjunto con el balun de recepción. Este dispositivo está alimentado por corriente continua e incluye adaptador.

Características:

- Video-receptor: 1 Puerto
- Distancia de transmisión: hasta 1500m cuando se usa con receptor activo
- Distancia de transmisión: de hasta 330m cuando se usa con balun pasivo de vídeo
- Potencia en: 12V DC
- Video In/Out: macho BNC
- Formato de vídeo: RS 170, NTSC, PAL, SECAM o CCIR
- Rango de frecuencia de funcionamiento: DC a 10 MHz
- Par Trenzado Conector: conector de 2 pines
- Rechazo en modo común: 70 dB
- Tipo de cable: UTP Cat. 2, 3, 4, 5e, 6, 12 ~ 24 AWG o más grueso

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.