



Balun Adaptador UTP Pasivo - Alimentación Distancia: Color 400 metros - ByN 600 metros

El modelo NT621A (transmisor-receptor de vídeo pasivos) permiten la transmisión de vídeo en tiempo real en monocromo o en color a través de cable UTP.

Se puede trabajar con un par de unidades en cada extremo del cable, y además se puede enviar alimentación para la cámara.

Elimine los cables coaxiales usando un modo de transmisión altamente balanceado, el cual es inmune a los intentos de interferencias que se producen y a otros ruidos como: Señales de datos, otras señales de video, fuentes de poder cercanas, teléfonos con timbre, luces fluorescentes, etc.



Detalles Técnicos

Especificaciones de BALUN

- **Canales: 1 Canales pasivo**
- **Alimentación: No se requiere**
- **Transmite audio, video y alimentación en el mismo UTP.**
- **Distancia máxima: 600M.**
- **Video por BNC.**
- **Audio por RCA.**
- **El utp se conecta por RJ45.**
- **Formato de Video: NTSC / PAL**
- **Impedancia de Entrada: 75ohms BNC**
- **Impedancia de salida: 100ohms UTP**
- **Temperatura de Operación: -20° C ~ +75° C**
- **Humedad: 0 ~ 95% (sin condensación)**