

KIT ESTENSIONE AUDIO DIGITALE/ANALOGICO SU CAT5E/6/7 FINO A 290M

KIT ESTENSIONE AUDIO
DIGITALE/ANALOGICO SU
CAT5E/6/7 FINO A 290M



Reference: BG-AUD-TCS

KIT ESTENSIONE AUDIO DIGITALE/ANALOGICO SU CAT5E/6/7 FINO A 290M

Il BG-AUD-TCS è un estensore audio compatto progettato per trasmettere segnali audio fino a 290 metri (950 piedi) su un singolo cavo di categoria. Può trasmettere un segnale stereo analogico fino a 170 metri (555 piedi) e un segnale TOSLINK o coassiale digitale fino a 290 metri. Il trasmettitore è dotato di 1 ingresso TOSLINK, 1 coassiale e 1-3,5 mm stereo. L'interruttore sul pannello frontale consente di selezionare manualmente l'ingresso. La funzione di alimentazione via cavo elimina la necessità di un alimentatore sul ricevitore.

Specifiche Tecniche

- Trasmittitore:
 - Ingresso: TOSLINK, COAX o AUDIO
 - Uscita: TP OUT
- Ricevitore:
 - Ingresso: TP IN
 - Uscita: TOSLINK, COAX & RCA (L+R)
- Formato Audio:
 - TOSLINK & COAX: PCM/Dolby/DTS
 - AUDIO: Stereo
- Canale Audio:
 - TOSLINK & COAX: 2.0-7.1
- Risposta in Frequenza: 20 Hz - 20 kHz, ± 3 dB
- Frequenza di Campionamento:
 - TOSLINK & COAX: 48k/96k/192k 16bit/18bit/24bit
- Distanza di Trasmissione:
 - Segnale stereo: fino a 170 m (CAT5e/6/7)
 - Segnale TOSLINK/COAX: fino a 290 m (CAT5e/6/7)
- Alimentazione:
 - Ingresso: 100VAC~240VAC, 50/60Hz
 - Uscita: 12VDC, 1A
- Consumo Energetico: 2.5W (Max)
- Temperatura di Lavoro: 14°F ~ 131°F / -10°C ~ +55°C
- Umidità Operativa: 10% ~ 90%
- Peso Netto:
 - Trasmittitore: 110g
 - Ricevitore: 119g

- Dimensioni (LxAxP): 88 x 80 x 21.5 mm

Vuoi maggiori informazioni in merito a questo prodotto?

[Contattaci subito!](#)