

PALMER PLI06



Cod.Art. : 73977

CONVERTITORE DI LIVELLO DI LINEA 2 IN / 1 OUT

Oggi, le conferenze e le presentazioni sono per lo più tenute con audio e con il supporto di video. Il collegamento dei computer portatili alle console di missaggio dei sistemi PA, tuttavia, può essere un grosso problema a causa dei formati di connettori incompatibili. Il convertitore di livello di linea Palmer PLI06 è un'interfaccia dedicata per fornire un segnale stereo sbilanciato tipicamente fornito da un laptop agli ingressi microfonici (mono) bilanciati di mixer professionali. Mixa l'uscita stereo in mono mentre la corrispondenza dell'impedenza e il bilanciamento del segnale sono raggiunti da un trasformatore audio di alta qualità appositamente progettato per l'unità. Inoltre, previene anche i loop di massa e il ronzio fastidioso che produce. Il PLI06 è completamente passivo e non richiede alimentazione di rete o batterie.

Caratteristiche

- Tipo di prodotto: Isolatore di linea
- Canali: 1
- Ingressi: 2
- Connettori di ingresso: RCA
- Tipo di input: Sbilanciato
- Impedenza di ingresso: 6k Ohm
- Livello di ingresso max: +6dBu
- Uscite: 1
- Connettori di uscita: XLR
- Output: Simmetrico
- Impedenza di uscita: 600 Ohm
- Livello di uscita max: + 6dBu
- Trasformatore bilanciato: Sì

PALMER PLI06

- Rapporto: 1: 1
- Risposta in frequenza: 20Hz - 20kHz
- Materiale: Lamiera Acciaio / Alluminio
- Superficie: Verniciata a polvere
- Dimensioni: (L) 130 x (P) 60 (A) 35 mm
- Peso: 0,25 kg

Prezzo : €78,00 IVA inclusa (€63,93 esclusa IVA)
