

## Palmer PAN 04 A

140,60 € tax included

Reference: PAN04A

Palmer PAN 04 A - DI-Box a due canali attivo



Il Palmer PAN04A è un DI-Box a due canali per l'ingresso dei segnali non bilanciati e a elevata impedenza di strumenti elettrici negli ingressi microfono di un mixer. Sviluppa un segnale bilanciato a trasformatore, a bassa impedenza sulle uscite ed elimina i ronzii e le interferenze causati dai loop di massa. Il circuito attivo lascia la risposta in frequenza inalterata e raggiunge un elevato intervallo dinamico. Oltre alle uscite dirette da 6,35 mm e all'attenuazione d'ingresso di -30 dB commutabile, il Di-Box possiede un'uscita mono che somma entrambi i canali. Il PAN04A ha una struttura estremamente robusta ed è indicato sia per palcoscenici che per studi di registrazione. Può essere utilizzato con adattatori di rete da 9 a 24 V DC o con alimentazione phantom, se sono presenti due uscite collegate a un mixer.

- DI-Box a due canali attivo con balun di alta qualità
- Risposta in frequenza da 10 Hz a 40 kHz, dinamismo elevato
- Attenuazione d'ingresso di -30 dB commutabile
- Interruttore Ground-Lift per ogni uscita
- Uscita sommata in mono bilanciata
- Può essere utilizzato con adattatori di rete da 9 a 24 V DC o con alimentazione phantom

**Numero canaline**2**Numero ingressi**2**Connessioni ingressi**Jack da 6,3 mm**Livello max di ingresso**+ 45 dB**Impedenza di ingresso**1M Ohm**Numero uscite**3**Numero di uscite THRU per canale**1**Connessioni uscite**Jack da 6,3 mm**Connessioni uscite**XLRL**Livello max di uscita**+ 11 dB**Impedenza di uscita**200 Ohm**Risposta in frequenza**10 - 40000**Bilanciato a trasformatore**Sì**Rapporto di trasmissione (Ratio)**1 : 1**Elementi di comando**Attenuation**Elementi di comando**Ground-Lift**Materiale cassa**Lamiera d'acciaio**Superficie cassa**Rivestimento a polvere nero**Larghezza**116 mm**Profondità**110 mm**Altezza**45 mm**Peso**0,47 kg