

PALMER PAN 02



Cod.Art. : 64635

DI BOX ATTIVA

Una DI Box attiva standard che può essere alimentata con batteria a 9V o con alimentazione Phantom a 48V. Ingresso ad alta impedenza, maggiore livello di uscita rispetto a una DI-Box passiva. Il circuito attivo consente di avere un'elevata impedenza d'ingresso (1 MOhm) e una maggiore sensibilità del segnale di ingresso (differenza tipica tra ingresso e uscita -4 dB). La tensione di uscita massima con alimentazione Phantom è pari a +10dBu. Uscita: simmetrica a trasformatore. Grazie a uno speciale circuito "floating ground", l'interruttore Ground-Lift funziona anche con alimentazione Phantom.

Caratteristiche

- Canali: 1
- Input: 1
- Connessioni input: Jack da 6,3mm
- Livello max di ingresso: +45dBu
- Impedenza di ingresso (@ 60 Hz): 1 MOhm
- Attenuazione in ingresso: 0/-30dB
- Output: 1
- Uscite THRU per canale: 1
- Connessioni di output: Jack 6,3mm, XLR
- Livello max di uscita: +10dBu
- Impedenza di uscita: 600 Ohm
- Risposta in frequenza: 10Hz - 20kHz
- Bilanciato a trasformatore: Sì
- Rapporto di trasmissione: 1:1
- Controlli: Attenuatore, Ground-Lift
- Alimentazione: Phantom +48V, Batteria 9V
- Consumo di corrente: 3,8 mA (9V), 4mA

PALMER PAN 02

(48V)

- Materiale telaio: Lamiera d'acciaio
- Superficie: Rivestimento verniciato a polvere nero
- Dimensioni: 110 x 73 x 42 mm
- Peso: 0,353 kg

Prezzo : €58,00 IVA inclusa (~~€47,54 esclusa IVA~~)

Prezzo in offerta : €55,00 IVA inclusa (€45,08 esclusa IVA)
