

PALMER PDI 06L08



Cod.Art. : 64764

ATTENUATORE DI POTENZA PER CHITARRA 8 OHM

PDI06 è un attenuatore di potenza per l'impiego dal vivo. Il punto di collegamento si trova tra l'uscita degli amplificatori e la cassa degli altoparlanti. In questo modo è possibile sfruttare la distorsione dei finali di potenza a valvola desiderata pur riducendo il volume elevato collegato. Per rispondere alle esigenze sul palco e in sale prove, il volume può essere ridotto dal 100% al 18% in sei diversi livelli. Al livello successivo il PDI06 funziona come Load Box e assorbe tutta la potenza dell'amplificatore, che si trova perciò in posizione di "mute". Questa modalità operativa è utile se, ad esempio, si desidera collegare un amplificatore, dotato di emulazione speaker, direttamente al mixer mediante un'uscita di linea esistente, senza generare rumore nella sala di registrazione. L'apparecchio dispone di un ingresso per il segnale dell'altoparlante proveniente dall'amplificatore e di due uscite per il collegamento di speaker cabinet. L'impedenza totale degli altoparlanti deve corrispondere al valore indicato sul PDI06. Esempio: è possibile collegare alle uscite di un PDI06, con specifica per 8 Ohm, una cassa da 8 Ohm oppure due casse da 16 Ohm (la versione da 16 Ohm possiede solo un'uscita). L'uscita dell'amplificatore a valvola è anch'essa impostata su 8 Ohm.

Caratteristiche

- Canali: 1
- Tipo di ingresso: Sbilanciato
- Ingressi: 1
- Connettori di ingresso: Jack 6,3mm
- Tipo di uscita: Sbilanciata
- Uscite: 2

PALMER PDI 06L08

- Connettori di uscita: Jack 6,3mm
- Controlli: Bypass, selettore attenuazione rotativo
- Dummy Load (carico fittizio): Sì
- Impedenza Dummy Load: 8 Ohm
- Carico max: 120W
- Voicing filter: No
- Attenuatore di potenza: Sì
- Uscite isolate dal trasformatore: No
- Materiale del telaio: Lamiera d'acciaio / Alluminio
- Superficie: Rivestimento verniciato a polvere / Anodizzato
- Dimensioni: 120 x 120 x 50mm
- Peso: 2,4kg

Prezzo : €249,00 IVA inclusa (€204,10 esclusa IVA)