

Palmer PAN 01

Di Box (passiv, 1- Kanal)



DI-Box, passiv
Klinkeneingang mit parallelem Ausgang zum Durchschleifen des Signals.
Trafosymmetrischer XLR-Ausgang.
Eingangsempfindlichkeit schaltbar. Es können Line- und Lautsprechersignalpegel verarbeitet werden.
Spezifikationen
Anzahl Kanäle: 1
Anzahl Eingänge: 1
Eingangsanschlüsse: 6,3 mm Klinke
Max. Eingangsspegel: + 54 dBu
Eingangsimpedanz: (@ 60 Hz) 60k Ohm
Eingangsdämpfung: 0 / -30 dB
Anzahl Ausgänge: 1
Anzahl THRU-Ausgänge pro Kanal: 1
Ausgangsanschlüsse: 6,3 mm Klinke, XLR
Max. Ausgangsspegel: + 4 dBu
Ausgangsimpedanz: 600 Ohm
Frequenzgang: 20 - 20000 Hz
Transformatorsymmetriert: Ja
Übersetzungsverhältnis (Ratio): 10 : 1
Bedienelemente: Attenuator, Ground-Lift
Gehäusematerial: Stahlblech
Gehäuseoberfläche: pulverbeschichtet
Breite: 110 mm
Tiefe: 73 mm
Höhe: 42 mm
Gewicht: 0,34 kg

- Art: DI Box
- Ausführung: 1-Kanal
- Ausführung: passiv

65,65

UVP

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

51,00

Barpreis

Bei Sofortkauf können wir Ihnen das Instrument zu diesem Sonderpreis anbieten!