



## DIB-100

Best.-Nr.: 0241140

### PRODUKTINFOS

#### DI-Boxen

zur optimalen Signalübertragung von Musikinstrumenten zum Mischer oder Verstärker. Durch Anpassungsprobleme hervorgerufene Störungen wie z. B. Brummschleifen werden durch Verwendung einer Transformatorkopplung weitestgehend vermieden. Eingang und Ausgang sind dabei galvanisch getrennt.

**Zur Anpassung von Line-Pegeln bitte Geräte der LTR-Serie verwenden!**

#### DI-Box

- 3-fach-Abschwächschalter (0/-20/-40 dB)
- Groundlift-Schalter
- Instrumenten-Durchschleifausgang
- Breitbandiger Symmetrierübertrager
- Stabiles Metallgehäuse

#### PRODUCTION PARTNER 04/2013

„Die Messwerte geben keinerlei Anlass zur Kritik, ebenso die Verarbeitung. Bedenkt man noch den Preis,

dann kann man hier nichts falsch machen.“

## TECHNISCHE DATEN

### DIB-100

Art	DI-Box
Frequenzbereich	15-30000 Hz
Eingangsimpedanz	50 k $\Omega$
Ausgangsimpedanz	600 $\Omega$ (symm.), 50 k $\Omega$ (asymm.)
Verstärkung	0/-20/-40 dB
Übertragungsverhältnis	10:1
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	74 x 45 x 130 mm
Gewicht	560 g
Eingänge	1 x 6,3-mm-Klinke, asym.
Ausgänge	1 x 6,3-mm-Klinke, asym., par. out XLR, sym.

### DIB-100

Breite	74 mm
Höhe	45 mm
Tiefe	130 mm
Gewicht	0,56 kg