

## FGA-202

Bestellnummer: 251660

Bruttopreis (EVP): CHF **79.00**

### Professioneller 2-Kanal-Line-Übertrager

---

#### Professioneller 2-Kanal-Line-Übertrager

zur Reduktion von Signalstörungen und Brummschleifen

- 2 Eingänge über symmetrische Kombi-Buchsen XLR/6,3-mm-Klinke (600  $\Omega$ )
- 2 galvanisch getrennte XLR-Ausgänge (600  $\Omega$ ) mit Groundlift-Schalter
- Frequenzbereich 20-20000 Hz
- Robustes, bühnentaugliches Metallgehäuse mit sehr guten Abschirmungseigenschaften
- Abmessungen 125 x 55 x 75 mm
- Gewicht 650 g

SOUNDCHECK 07/2007

zu FGA-102, FGA-202, LC-31, MC-31 und LSP-102

„Diese kleinen Helferlein sollte jeder Musiker oder Tontechniker in seiner Werkzeugkiste haben. Klanglich fallen sie durch positives Nichtauffallen auf. Solide Metallgehäuse und die Funktionalität dieser Übertrager sorgen dafür, das viele Probleme auf der Bühne und im Proberaum auf preiswerte Weise gelöst werden.“

tools4music 06/2009

zu LSP-102, LC-31, FGA-102, FGA-202, DIB-102

„Empfehlenswert und roadtauglich. Preisgünstige Audio-Helferlein für das „Immer dabei“-Toolcase.“

Herstellerinformation

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG

Zum Falsch 36

28307 Bremen

Deutschland

info@monacor.de

Sicherheits- und Warnhinweise

Verwenden Sie das Gerät nur im Innenbereich und schützen Sie es vor Tropf- und Spritzwasser, hoher Luftfeuchtigkeit und Hitze (zulässiger Einsatztemperaturbereich 0 - 40 °C).

Soll das Gerät endgültig aus dem Betrieb genommen werden, übergeben Sie es zur umweltgerechten Entsorgung einem örtlichen Recyclingbetrieb.



## FGA-202

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754197709
<b>Nettogewicht</b>	0,652 kg
<b>Art</b>	Übertrager
<b>Frequenzbereich</b>	20-20000 Hz
<b>Regelbereich</b>	-
<b>Regelfrequenzen</b>	-
<b>Eingangssignal</b>	-
<b>Eingangsempfindlichkeit</b>	-
<b>Eingangsimpedanz</b>	600 Ω
<b>Ausgangssignal</b>	-
<b>Ausgangsimpedanz</b>	600 Ω
<b>Verstärkung</b>	-
<b>Phantomspesung</b>	-
<b>Kompression</b>	-
<b>Gate Ratio</b>	-
<b>Trennfrequenz</b>	-
<b>Hochpassfilter</b>	-
<b>Low Cut</b>	-
<b>Übertragungsverhältnis</b>	-
<b>Störabstand</b>	-
<b>Kanaltrennung</b>	-
<b>Klirrfaktor</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Stromversorgung</b>	-
<b>Abmessungen</b>	125 x 55 x 75 mm
<b>Gewicht</b>	650 g
<b>Eingänge</b>	2 x Kombi-Buchse XLR/6,3-mm-Klinke, sym.
<b>Ausgänge</b>	2 x XLR
<b>Sonstiges</b>	-