

FGA-102

Bestellnummer: 251650

Bruttopreis (EVP): CHF **67.00**

Professioneller Stereo-Line-Übertrager

Professioneller Stereo-Line-Übertrager

zur Reduktion von Signalstörungen und Brummschleifen, die z. B. beim Anschluss von PC-Soundkarten an Hi-Fi-Anlagen oder Mischpulten auftreten können

- Galvanisch getrennte Ein- und Ausgänge
- Vergoldete Cinch-Anschlüsse (600 Ω)
- 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, dass 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-102

Technische Daten:

EAN-Code	4007754197693
Nettogewicht	0,667 kg
Art	Übertrager
Frequenzbereich	20-20000 Hz
Regelbereich	-
Regelfrequenzen	-
Eingangssignal	-
Eingangsempfindlichkeit	-
Eingangsimpedanz	600 Ω
Ausgangssignal	-
Ausgangsimpedanz	-
Verstärkung	-
Phantomspeisung	-
Kompression	-
Gate Ratio	-
Trennfrequenz	-
Hochpassfilter	-
Low Cut	-
Übertragungsverhältnis	-
Störabstand	-
Kanaltrennung	-
Klirrfaktor	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Stromversorgung	-
Abmessungen	125 x 55 x 75 mm
Gewicht	650 g
Eingänge	1 x Cinch L/R
Ausgänge	1 x Cinch L/R
Sonstiges	-