

DISACCOPIATORE DI MASSA HIGH-END JACK 3.5 - RCA FEMMINA



TRASFORMATORE
STEREO/LINE

Reference: FGA-30

TRASFORMATORE STEREO/LINE

Disaccoppiatore di massa

versione piccola per escludere interferenze e anelli di terra che possono manifestarsi p. es. collegando schede sound per PC o notebook con degli amplificatori

- ingressi ed uscite a separazione galvanica
- 2 prese RCA
- jack stereo 3,5 mm
- impedenza in/out 20 k Ω
- gamma di frequenze 20-30000 Hz,
- fattore di distorsione
- rapporto di trasformazione 1:1
- \varnothing 24 mm x 38 mm, 32 g
- lunghezza del cavo di collegamento 40 cm ca.

Specifiche:

Tipo	Disaccoppiatore di massa
Banda passante	20-30000 Hz
Impedenza di ingresso	20 k Ω
Impedenza di uscita	20 k Ω
Rapporto di trasmissione	1:1
Fattore di distorsione	
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Dimensioni (lxhxp)	\varnothing 24 mm x 38 mm
Peso	31 g
Ingressi	1 x presa XLR L/R
	1 x jack stereo 3,5 mm

Uscite

1 x presa RCA L/R

1 x jack stereo 3,5 mm