

DISACCOPIATORE DI MASSA HIGH-END JACK 3.5 - JACK 3.5



TRASFORMATORE
STEREO/LINE

Reference: FGA-35

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 x 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 con cavi di collegamento 80 cm ca.

Tastenwelt 04/2014

"FGA-35 é un piccolo trasformatore che è adatto in modo particolare per collegare senza interferenze dispositivi di riproduzione con strumenti, p. es. stagepiano."

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
Dimensioni (lxhxp)
Peso
Ingressi
Uscite

0-40 °C
Ø 24 mm x 38 mm
31 g
1 x jack stereo 3,5 mm
1 x jack stereo 3,5 mm