



FGA-35

Order No.: 0212420

Price upon request

PRODUCTINFOS

Filtre galvanique,

petit modèle, pour éviter les perturbations de signal et les bouclages de masse, pouvant apparaître par exemple lorsqu'on branche des cartes son de PC ou de portables à un amplificateur.

- Entrées et sorties séparées galvaniquement
- 2 x fiche jack 3,5 mâle stéréo
- Impédance entrée/sortie 20 k Ω
- Bande passante 20-30000 Hz
- Taux de distorsion < 0,01%
- Rapport transmission 1:1
- Ø 24 mm x 38 mm, 32 g
- Longueur avec cordon de branchement 80 cm environ

Tastenwelt 04/2014

"Le FGA-35 est un petit transformateur, idéal pour relier des lecteurs à des instruments, par exemple pianos de scène."

TECHNICAL SPECIFICATIONS

FGA-35

Type	Transformateur
Bande passante	20-30000 Hz
Impédance d'entrée	20 k Ω
Impédance de sortie	20 k Ω
Rapport conversion	1:1
Taux de distorsion	< 0,01 %
Température fonc.	0-40 °C
Dimensions	Ø 24 mm x 38 mm
Poids	31 g
Entrées	1 x jack 3,5 mâle stéréo
Sorties	1 x jack 3,5 mâle stéréo