

## Isolateur de ligne galvanique

Référence : FGA-35

Marque : Monacor



### Description

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 $\Omega$

Bande passante 20-30000 Hz

Taux de distorsion 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."

### Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Type	Transformateur
Bande passante	20-30000 Hz
Impédance d'entrée	20 k $\Omega$
Impédance de sortie	20 k $\Omega$
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