

## Adaptateur XLR / adaptateur symétriseur, séparateur galvanique / RCA - NEUTRIK

Référence : NA-2MD0BTX

Marque : Neutrik



### Description

Adaptateur XLR NEUTRIK / symétriseur RCA / filtre de séparation galvanique

XLR mâle sur RCA femelle

Le signal est symétrisé 1:1 sur une masse séparée, on évite ainsi les interférences et ronflements

Séparation galvanique entre le signal d'entrée et le signal de sortie

Impédance entrée / sortie 200 Ω

Corps noir en aluminium

Pour des applications passives, par exemple de la sortie d'une table de mixage vers l'amplificateur

Non adapté pour des applications haut-parleurs !

### Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Type	adaptateur symétriseur / filtre galvanique
Type	XLR RCA NEUTRIK
Nombre	1
Type	séparation galvanique
Couleur / Repère couleur	noir
Branchements	XLR mâle sur RCA femelle
Matériau	aluminium
Température fonc.	0-40 °C
Poids	85 g