

Atténuateur pour micros symétriques, réglable

Référence : MA-123

Marque : JTS



Description

Atténuateur réglable pour microphones symétriques
 Pour adapter le signal micro à des tables de mixage ou préamplificateurs
 Atténuation 10 dB, 20 dB, 30 dB
 Adapté également pour des microphones avec alimentation fantôme
 Corps métallique

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Type	atténuateur pour microphones symétriques
Bande passante	22-20000 Hz
Impédance d'entrée	1,6k Ω /-10 dB
Impédance de sortie	660 Ω /-10 dB
Température fonc.	0-40 °C
Dimensions	Ø 21 mm x 113 mm
Poids	46 g
Entrées	XLR femelle 3 pôles
Sorties	XLR mâle 3 pôles
Particularités	atténuation 10 dB, 20 dB, 30 dB