



LSP-102

Order No.: 0251680

Price upon request

PRODUCTINFOS

Répartiteur Ligne 2 canaux x3

(2 entrées/6 sorties) pour brancher par exemple une table de mixage à plusieurs amplificateurs

- 1 entrée XLR symétrique (600 Ω) par canal
- 2 sorties XLR symétriques séparées galvaniquement (600 Ω) avec interrupteur Groundlift par canal
- 1 sortie directe XLR symétrique par canal
- Bande passante 20-20000 Hz
- Boîtier métallique solide, résistant à une utilisation sur scène avec de très bonnes propriétés de blindage
- Dimensions 160 x 55 x 105 mm
- Poids 909 g

SOUNDCHECK 07/2007

à propos de FGA-102, FGA-202, LC-31, MC-31 et LSP-102

"Tout musicien ou technicien du son devrait avoir ce petit "truc" dans sa boîte à outils. Un boîtier métallique solide et le côté pratique de ces transformateurs font en sorte que de nombreux problèmes sur scène et dans les salles de test soient résolus de manière économique".

tools4music 06/2009

à propos de LSP-102, LC-31, FGA-102, FGA-202, DIB-102

"A recommander, résistant. Des aides audio intéressantes pour la boîte à outils - toujours là."

TECHNICAL SPECIFICATIONS

LSP-102

Type	répartiteur ligne
Bande passante	20-20000 Hz
Impédance d'entrée	600 Ω
Impédance de sortie	600 Ω
Température fonc.	0-40 °C
Dimensions	160 x 55 x 105 mm
Poids	909 g
Entrées	2 x XLR, sym.
Sorties	6 x XLR, sym.
Particularités	interrupteur groundlift