

LINE SPLITTER TRIPLICE A 2 CANALI

LINE SPLITTER

Reference: LSP-102



LINE SPLITTER

Line splitter triplice a 2 canali

(2 ingressi/6 uscite), per esempio per il collegamento di un mixer con vari amplificatori

- 1 ingresso XLR simmetrico (6000) per canale
- 2 uscite XLR simmetriche a separazione galvanica (6000) con interruttore groundlift per canale
- 1 uscita XLR simmetrica diretta per canale
- gamma di frequenze 20-20000Hz
- contenitore metallico robusto per usi professionali con ottime caratteristiche di schermatura
- dimensioni 160x55x105mm
- peso 980g

SOUNDCHECK 07/2007

in merito a FGA-102, FGA-202, LC-31, MC-31 e LSP-102

"Ogni musicista e tecnico audio dovrebbe tenere fra i suoi bagagli questi piccoli assistenti. Non influenzano minimamente il suono. I robusti contenitori metallici e la loro funzionalità fanno sì che molti problemi sul palcoscenico e nello studio possono essere risolti in modo economico."

tools4music 06/2009

per LSP-102, LC-31, FGA-102, FGA-202, DIB-102

"Da consigliare, anche per impieghi mobili. Aiuti audio convenienti per il toolcase sempre presente."

Specifiche:

Tipo	Splitter
Banda passante	20-20000 Hz
Impedenza di ingresso	600 Ω
Impedenza di uscita	600 Ω
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Dimensioni (l x h x p)	160 x 55 x 105 mm
Peso	909 g
Ingressi	2 x XLR, bil.
Uscite	6 x XLR, bil.
Altro	Interruttore groundlift