

NEW

TABLE DE MIXAGE

LA-PRO23

- 24 dB
FILTRE
- STÉRÉO
2 VOIES
- MONO
3 VOIES



DESCRIPTION

Processeur de diffusion stéréo 2 voies ou mono 3 voies rackable 1U

Optimisez votre sonorisation avec ce processeur rackable, assurant une répartition claire et équilibrée des fréquences.

CARACTÉRISTIQUES

Elle est équipée de :

- Mode stéréo 2 voies ou mono 3 voies
- Sortie dédiée pour un caisson de basses
- Filtre Linkwitz-Riley avec une pente de 24 dB/octave
- Réglage indépendant de la plage de fréquence du caisson de basses
- Commandes de gain et boutons Mute individuels pour chaque bande de sortie
- 2 entrées XLR symétriques avec contacts plaqués or
- 5 sorties XLR symétriques avec contacts plaqués or
- Filtre passe-bas 25 Hz activable pour protéger les haut-parleurs des infrasons
- Voyants LED d'état clairs et lisibles
- Alimentation intégrée 100-240V, 50-60 Hz

CARACTÉRISTIQUES

LA-PRO23

Type	Crossover actif
3 voies stéréo	Non
Délai	Non
2 voies stéréo	Oui
Numérique	Non
EQ	Oui
entrées XLR	2
sorties XLR	5
Filtre passe-bas	25 Hz
Dimensions (H x L x P)	44 x 483 x 147 mm
Poids	1,6 kg

DÉSIGNATIONS MODÈLES

Processeur de diffusion **LA-PRO23**
(code 02842)