

SABINE®

Processeurs



FBX 2400



Éliminateur automatique de Larsen stéréo

Éliminateur automatique de Larsen rackable 1U stéréo. Processeur numérique permettant d'éliminer automatiquement le Larsen. Idéal pour installation fixe et live : conférence, église, concert, théâtre, spectacle, etc. Action d'une grande précision sans altération du signal audio grâce à 12 filtres SMARTFilters à bande super étroite.

Points forts

- ✓ Améliore l'intelligibilité et la clarté du son.
- ✓ Détecte automatiquement tout début d'accrochage et procède instantanément à son élimination.
- ✓ Installation facile grâce à un nouvel affichage 3 couleurs.
- ✓ Permet une augmentation du gain avant accrochage d'au moins 6 dB.

Caractéristiques techniques

Réponse en fréquence	20 - 20.000 Hz
Rapport S/B	100 dB
DHT	< 0,01%
Niveau d'entrée/sortie max	+ 27 dBV sym + 21 dB asym
Impédance d'entrée	> 40 kohms
Impédance de sortie	150 ohms
Dynamique	> 105 dB
filtres	12 filtres numériques SMARTFilters à bande étroite 1/10 octave de 40 Hz à 20 kHz
Dimensions	1 U 19"
Poids	3,6 kg