

# ANTI LARSEN

## Anti larsen numérique rackable



- Anti larsen numérique 2 canaux avec conversion numérique 24 Bit.
- Il dispose de 24 filtres par canal et de 64 programmes ainsi que d'un commutateur voix/musique en façade.
- Il agit automatiquement lorsqu'un larsen est détecté en activant un filtre sur la fréquence concernée.

Modèle	ANTI LARSEN
Entrées	2 XLR symétriques / 2 jack symétriques
Sorties	2 XLR symétriques / 2 jack symétriques
Echantillonnage	24 Bit - 48 kHz
Plage dynamique	100 dB
T.H.D	0,01 %
Signal / Bruit	100 dB
Bande passante	20 Hz - 20 kHz +/- 0,5 dB
Alimentation	240 V AC - 50 Hz, 20 W
Dimensions (LxHxP)	483 x 44 x 195 mm
Poids	3,1 kg



Façade arrière