

Contrôleur DSP numérique SMARD-24RCA

Processeur de signal numérique (DSP) au format miniature, avec logiciel

Réf. : 10356301

GTIN: 4026397679120



L'article n'est plus disponible.

Contrôleur DSP numérique SMARD-24RCA

Processeur de signal numérique (DSP) au format miniature, avec logiciel

Réf. : 10356301

GTIN: 4026397679120

Caractéristiques:

- Configurations de sortie flexibles pour tous les modes de fonctionnement stéréo et mono courants
- 2 entrées analogiques RCA
- 4 sorties analogiques RCA
- Égaliseur paramétrique à 10 bandes par entrée et sortie
- Types de filtres sélectionnables par égaliseur : Bell, High Shelf, Low Shelf, Notch, Allpass
- Filtre actif avec filtres de Bessel, Butterworth et Linkwitz-Riley avec une pente allant jusqu'à 24 dB/octave
- Les présélections peuvent être facilement enregistrées, transférées et gérées
- Jusqu'à 50 présélections d'utilisateurs peuvent être enregistrées dans l'appareil via le logiciel
- Jusqu'à 10 ms de délai de signal réglable sur chaque entrée et sortie
- Limiteur et compresseur pour chaque entrée et sortie