

SMARD-24RCA Digitaler DSP-Controller

Digitaler Signalprozessor (DSP) im Miniaturformat, inkl. Software

Art.-Nr.: 10356301

GTIN: 4026397679120



SMARD-24RCA Digitaler DSP-Controller

Digitaler Signalprozessor (DSP) im Miniaturformat, inkl. Software

Art.-Nr.: 10356301

GTIN: 4026397679120

Features:

- Flexible Ausgangskonfigurationen für alle gängigen Stereo- und Monobetriebsarten
- 2 analoge Cinch-Eingänge
- 4 analoge Cinch-Ausgänge
- Parametrischer 10-Band-Equalizer pro Ein- und Ausgang
- Wählbare Filtertypen pro Equalizer: Bell, High Shelf, Low Shelf, Notch, Allpass
- Aktive Frequenzweiche mit Bessel-, Butterworth- und Linkwitz-Riley-Filter mit bis zu 24 dB/Oktave Flankensteilheit
- Presets lassen sich ganz leicht speichern, übertragen und verwalten
- Bis zu 50 Benutzer-Presets lassen sich über die Software im Gerät abspeichern
- Bis zu 10 ms Signaldelay an jedem Ein- und Ausgang einstellbar
- Limiter und Kompressor für jeden Ein- und Ausgang
- Phasenlage pro Ausgang invertierbar (180°)