

Revox Multiuser I/O Modul

Das I/O Modul findet seinen Platz im modularen Einschubslot des Multiuser Amplifier M30 bzw. V219 und erweitert den Verstärker mit 3 klassischen sensitiven Audioeingängen (analog, optisch, koaxial), sowie einem konfigurierbaren, analogen Audioausgang. Das Signal der Eingänge kann in alle Räume des Multiuser Systems verteilt werden. Der Analogausgang mit DSP-Equalizing dient zur Erweiterung durch Mehrkanalendstufen bei sehr großen Räumen oder Hochleistungsendstufen für leistungsintensive Lautsprecher.



Ansicht I/O Modul

I/O Modul

Art.-Nr.	156308000
Eingänge	1 x analog (Cinch Stereo) 1 x optisch (TOS Link) 1 x koaxial (Cinch Mono)
Datenformat (optisch)	16, 20, 24 Bit PCM - SPDIF bis 96 kHz
Datenformat (koaxial)	16, 20, 24 Bit PCM - SPDIF bis 192 kHz
Max. Eingangspegel (Analog-Eingang)	700 mV (für Vollaussteuerung)
Analog-Ausgang (PreOut)	max. 2,0 Volt eff. mit DSP-Equalizer
PreOut-Modi	- Fix (Line Level) - Variable (inkl. Klangregelung) - Kopfhörer (variabel, ohne Mute)
DSP-Settings PreOut	- Presets für Revox-Lautsprecher - 1 x Hochpass - 8 x Parametric EQ