

Revox Multiuser I/O-HDMI Modul

Das I/O-HDMI-Modul findet seinen Platz im modularen Einschubslot des M30 Multiuser Amplifier und erweitert den Verstärker mit sensiblen Audioeingängen (analog, optisch) und einem HDMI ARC Eingang, 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. Der HDMI ARC-Eingang unterstützt das CEC-Protokoll, welches zudem im Multiuser Configurator an die Bedürfnisse angepasst werden kann.



Ansicht I/O-HDMI Modul

I/O-HDMI Modul

Art.-Nr.	156308100
Eingänge	1 x analog (Cinch Stereo) 1 x optisch (TOS Link) 1 x HDMI ARC
Datenformat (optisch)	16, 20, 24 Bit PCM - SPDIF bis 96 kHz
Datenformat (HDMI)	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