

Leistungsmerkmale

- 4 analoge Stereo-Ausgangszonen mit Pre-Outs.
- 4 analoge Audio-Quelleneingänge mit unabhängiger Trim-Pegel-Regelung.
- Unabhängige Lautstärke- und Klangregler für alle Audiozonen.
- Netzwerkunterstützung und Weboberfläche ermöglichen den Test der Ausgangszonen während der Installation über Webbrowser, Smartphone, Tablet oder PC.
- Aufteilen der Ausgangszonen in Gruppen, um sie als einzelne Zonen zu steuern.
- Anschluss der Quellengeräte über zusätzliches Wandpanel (RSP-1) via Cat-5 Kabel.
- Steuerung über Infrarot oder bidirektional per RS-232 und IP mit RTI Controllern.
- 25 Watt pro Kanal auf allen Zonen (bei voller Auslastung)
- Optionale Stummschaltfunktion von Telefon und Türklingel über zusätzliches Wandpanel (PDM-1).
- Anzeige der Zonenlautstärke.
- Kompaktes, schmales Gehäusedesign (1 HE)



Technische Daten

Stromversorgung	115 VAC oder 240 VAC (umschaltbar), 120 W
Montage	Rackmontage oder freistehend
Maße (mit Rackhalterung und Abdeckung) H x B x T	53 x 482 x 340 mm
Gewicht	5,4 kg
Lokale Anschlussquelle	4x L/R Cinch-Buchse
Quelleneingänge	4x RJ-45
CRTL-Eingänge	1x 3,5 mm Buchse für Infrarotsteuerung
IR-Steuerengang für entfernte Audioquelle	1x All, 4x Einzel; 3,5 mm Buchse
RS-232-Anschlüsse	1x, bidirektionale Steuerung
Netzwerkanschluss	1x RJ45, bidirektionale Steuerung
Trigger-Ausgang (Status)	1x, 12 VDC bei 15 mA
Stummschaltung	3,5 mm Buchse
Türklingelanschlussempfindlichkeit (PDM1)	AC/DC 3 ~ 12 V
Telefonanschlussempfindlichkeit (PDM1)	AC 25 ~ 100 V / 20 Hz
Ausgangszonen	4 Stereo-Zonen
Vorverstärker-Ausgang (fix oder variabel)	4 Stereo-Zonen, Cinch-Buchsen
Leistung pro Kanal	25 Watt @1KHz (RMS, 2 Kanäle, 8 Ohm)
Gesamte harmonische Verzerrung bei 20 W / 8 Ohm	0,1%
Signal-Rausch-Verhältnis bei Nennleistung,	82 dB (mute +1)
Frequenzgang 20 Hz bis 20 KHz bei 1 W / 8 Ohm	+0,8 db / -0,4 dB
Eingangsüberlastung	2,5 V
Eingangsimpedanz	11000 Ohm
Kanaltrennung bei 1 KHz	75 dB
Übersprechen zwischen Quellen bei Nennleistung /1KHz	75 dB
Übersprechen zwischen Zonen bei Nennleistung /1KHz	75 dB
Klangregelung bei 100 Hz / 10 KHz	10 dB +/-0.5 dB
Gewährleistung	1 Jahr auf alle Teile und Verarbeitung
Lieferumfang	Netzwerkabel, Rackmontagewinkel, Phönixschraubklemmen, abnehmbare Füße und Frontblende



AD-4x Zubehör

PDM-1 Telefon / Türklingelmodul

- Ein nicht kurzschließender 3,5 mm Stereo-Minstecker ermöglicht das einfache Verkabeln mit einem AD-4x oder AD-8x Audio-System.
- Verbindungen für zwei verschiedene Türklingel-Sounds
- RJ-11-Verbindung zum problemlosen Anschließen an das Telefonsystem.
- Kompatibel mit herkömmlichen single-gang Decora® Blenden (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Installation in gängige single-gang Einbaudosen.

RSP-1 Anschlusspanel zur Wandmontage

- Ein nicht kurzschließender 3,5 mm Stereo-Minstecker ermöglicht das einfache Verkabeln mit einem AD-4x oder AD-8x Audio-System.
- Verbindungen für zwei verschiedene Türklingel-Sounds.
- RJ-11-Verbindung zum problemlosen Anschließen an das Telefonsystem.
- Kompatibel mit herkömmlichen single-gang Decora® Blenden (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Installation in gängige single-gang Einbaudosen.

Änderungen vorbehalten