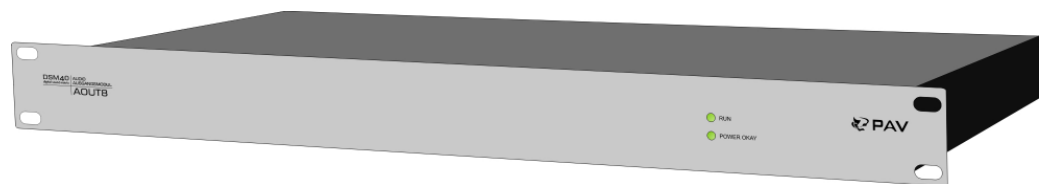


AOUT8

Audio-Ausgangsmodul 8 Analog



- Breakoutbox für 8 analoge Audiokanäle
- DSP für alle Ausgänge

Beschreibung

Das Audio-Ausgangsmodul AOUT8 gibt 8 analoge Audiosignale im Line-Level (typ. 0 dBu) aus. Die Audioverbindung zum System-Controller erfolgt über CobraNet.

Das Ausgangsmodul und die Verbindung dazu werden vom System-Controller überwacht. Es können beliebig viele Ausgangsmodule in einem System betrieben werden.

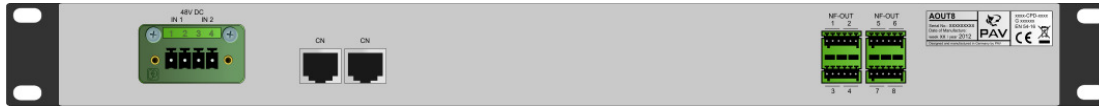
Für jeden Ausgang stehen Pegelsteller, parametrischer EQ sowie Dynamicprocessing bereit. Die Einstellungen werden vom System-Controller vorgenommen.

Anzeige- und Bedienelemente/Vorderseite

- 1 LED „RUN“, grün
- 1 LED „POWER OKAY“, grün

Anschlüsse/Rückseite

- 2 CobraNet
- 2 Spannungsversorgungen 48 V DC
- 8 NF-Ausgänge



Rückansicht

Technische Daten

Audioeingänge	8 CobraNet
Audioausgänge	8 NF-Ausgänge
NF-Ausgänge	
Ausgangstyp	symmetrisch
Nennpegel	0 dBu
Maximaler Ausgangspegel	+6 dBu
Frequenzgang	+0/-0,2 dB typ., +0,5/-0,5 dB @ 20 Hz-20 kHz, Ref. 1 kHz
Fremdspannungsabstand	98 dB typ., 95 dB min. @ RMS, A-gewichtet

THD&N	0,01 % typ., 0,02 % max. @ 20 Hz-20 kHz
Ausgangsimpedanz	50 Ω
Lastimpedanz	≥ 600 Ω

DSP

Pegelsteller	8 Ausgänge
Parametrischer EQ	8, für Ausgänge
Dynamicprozessing	8, für Ausgänge

Allgemeine Technische Daten

Spannungsversorgung	48 V DC typ., 42 V DC min., 52,8 V DC max.
Leistungsaufnahme	12 W typ.

Umgebungstemperatur	0 °C ... +45 °C
Abmessungen (B x H x T)	483 mm x 44 mm x 275 mm, 1 HE, 19"
Farbe	RAL 7035, lichtgrau

Professional Audio Vertriebs und Service GmbH
Georg-Kaindl-Str. 11
D-83624 Otterfing
Telefon: +49(0)8024-47 07 30 0
Telefax: +49(0)8024-47 07 31 0
Info@pavgbh.de
www.pavgbh.de

© 2012 Professional Audio Vertriebs und Service GmbH. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

