

PA-900DT

Best.-Nr. 0176080



ELA-Mono-Mischverstärker mit integriertem Dante®-Modul

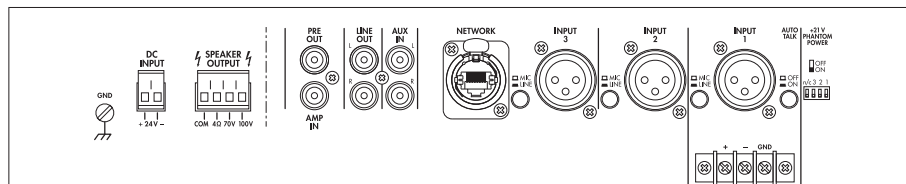
- 1 x 120 W
- Geräuschloser Betrieb durch Lüfterloses Kühlkonzept
- 3 symmetrische Mic/Line-Eingänge
- Dante®-Eingang
- Mic 1 mit Vorrangschaltung und Auto-Talkover
- Zusätzlicher Anschluss für Tischmikrofon über Schraubterminal
- 1 Aux-Eingang
- Lautsprecheranschlüsse über Schraubkontakte
- Line-Ausgang
- Einschleifmöglichkeit für z. B. Effektgeräte, Equalizer, Feedback-Controller
- Ein- und Ausgangspegelregler
- 2-fach-Klangregelung für den Ausgang
- 20-V-Phantomspannung pro Mikrofoneingang, einzeln schaltbar
- Netz- oder 24-V-Notstrombetrieb
- Montagewinkel abnehmbar



Systemvoraussetzungen Dante®: Windows 7/8.1/10 oder MacOS 10.9.5/10.10.5/10.11

Das Markenzeichen Dante® sowie die ggf. in diese Produkte integrierte Dante®-Software wurden lizenziert von der Audinate Pty Ltd.

Modell	PA-900DT
Ausgangsleistung, gesamt	160 W
Leistung an 4 Ω	120 W
Leistung an 100 V	120 W
Eingänge	3 mV (Mic), 200 mV (Line), 140 mV (Aux)
Frequenzbereich	50-15000 Hz
Klangregelung Tiefen	± 10 dB/100 Hz
Klangregler Höhen	± 10 dB/10 kHz
Störabstand	> 80 dB
Klirrfaktor	< 0,5 %
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/300 VA, = 24 V/9 A
Abmessungen	482 x 88 x 275 mm, 2 HE
Gewicht	9,9 kg
Anschlüsse	3 x XLR (Mic/Line), 1 x Cinch L/R (Aux), 1 x RJ45 (Dante®), Schraubkontakte (Lautsprecher)



DRM-884

Best.-Nr. 0176940



Audio-Matrix-Router

- 8 analoge Eingänge und 8 analoge Ausgänge
- 4 digitale Eingänge und 4 digitale Ausgänge für die Erweiterungen DRM-884RC, DRM-884IOP und DRM-884VAP
- Zusätzliche 8 digitale Eingänge und 8 digitale Ausgänge über optional erhältliches Dante®-Modul DRM-884DTM
- DSP für Ein- und Ausgänge, Regelung über Software
- Integrierter Automixer, Feedback-Controller und Ducker
- Vordefinierte Filtertypen 6-48 dB/Okt. (Butterworth, Bessel, Linkwitz-Riley)

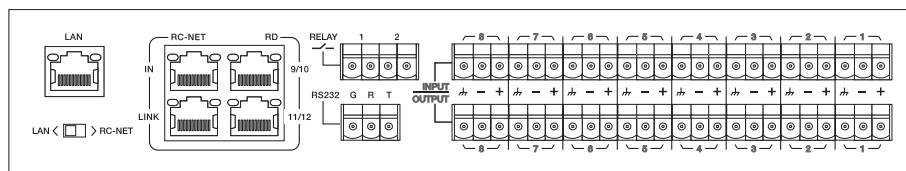


- Bis zu 2 Kommandomikrofone DRM-884RC anschließbar
- Wandmodule DRM-884IOP, DRM-884VAP und DRM-884VP als Erweiterung anschließbar
- Link-Funktion für mehrere Audio-Matrix-Router DRM-884
- Fernbedienbar über RS-232-Schnittstelle oder App (Android)
- LCD-Anzeige für Geräteinformationen
- LED-Status-Anzeige

- LED-Anzeige für Clip und Signal pro Ein- und Ausgang
- 482-mm-Rackeinbau (19")

Systemvoraussetzungen: Windows 7/8/10

Modell	DRM-884
Frequenzbereich	20-20000 Hz
Eingangsimpedanz	5 kΩ
Ausgangsimpedanz	240 Ω
Phantomspannung	48 V
Kanaltrennung	> 87 dBA
Klirrfaktor	< 0,01 %
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/80 VA
Abmessungen	482 x 44 x 270 mm, 1 HE
Gewicht	4,22 kg
Eingänge	Schraub-Klemm-Terminals
Ausgänge	Schraub-Klemm-Terminals
Sonstiges	5 x RJ45



DRM-884DTM

Best.-Nr. 0176950



Dante®-Modul zur Einbindung des Audio-Matrix-Routers DRM-884 in ein Dante®-Netzwerk.

- Audio-Übertragung über Ethernet mittels Dante®-Protokoll
- 8 digitale Eingänge und 8 digitale Ausgänge
- Einfache Signalsteuerung über Netzwerktechnik

- Mini-PCI Steckkarte
- Anschlüsse: 2 x RJ45

Systemvoraussetzungen: Windows 7/8/10 oder MacOS X



Das Markenzeichen Dante® sowie die ggf. in diese Produkte integrierte Dante®-Software wurden lizenziert von der Audinate Pty Ltd.