

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
- Lautsprecheransgänge über Schraubanschlüsse
- 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

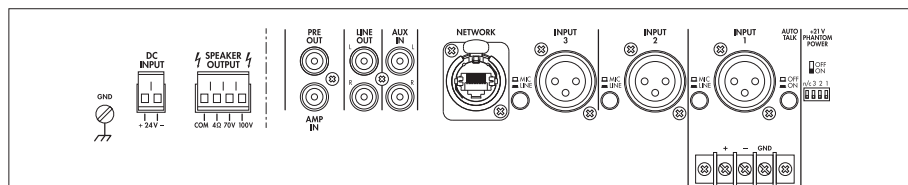


- Netz- oder 24-V-Notstrombetrieb
- Montagewinkel abnehmbar

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®), Schraubanschlüsse (Lautsprecher)



AKB-160DT

Best.-Nr. 0176070



ELA-Verstärkermodul mit integriertem Dante®-Modul

- 1 x 40 W
- 100-V-Ausgang
- Geräuschloser Betrieb durch lüfterloses Kühlkonzept
- Dante®-Eingang
- Lautsprecheranschluss über Klemmanschlüsse
- Metallgehäuse mit Montagewinkeln

Modell	AKB-160DT
Ausgangsleistung, gesamt	60 W
Leistung an 100 V	40 W
Eingänge	Netzwerk
Frequenzbereich	17-20000 Hz
Störabstand	> 80 dB
Klirrfaktor	< 1 %
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/75 VA
Abmessungen	213 x 55 x 238 mm
Gewicht	3,2 kg
Anschlüsse	1 x RJ45 (Dante®)



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.

AKB-30DT/DSP

Best.-Nr. 0176770



Class-D-Mono-Mischverstärker mit integriertem Dante®-Modul und DSP-Technologie

- 2 x Mono 15 W/4-8 Ω
- Geräuschloser Betrieb durch lüfterloses Kühlkonzept
- DSP über MONACOR-DSP-Software oder per App steuerbar
- Dante®-Eingang und Durchschleifausgang
- Lautsprecheransgänge über Schraub-Steckanschlüsse
- Metallgehäuse mit Montagewinkeln
- Stromversorgung über PoE (Power over Ethernet) oder optional erhältliches 12-V-Netzteil

Modell	AKB-30DT/DSP
Leistung an 4 Ω	2 x 15 W
Leistung an 8 Ω	2 x 8,5 W
Ausgangsimpedanz	4-8 Ω
Eingänge	Dante®
Frequenzbereich	20-20000 Hz
Klangregelung Tiefen	über DSP
Klangregelung Mitten	über DSP
Klangregler Höhen	über DSP
Störabstand	80 dB
Klirrfaktor	< 0,1 %
Stromversorgung	PoE oder 12-V-Netzteil, 3 A (nicht mitgeliefert)
Abmessungen	130 x 37 x 141 mm
Gewicht	0,6 kg
Anschlüsse	1 x RJ45 (Dante®-in) 1 x RJ45 (Durchschleifausgang) 2 x Schraub-Steckklemmen (Lautsprecher)



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.