

CLASSIC LINE

PA-1850D

Best.-Nr. 0172960



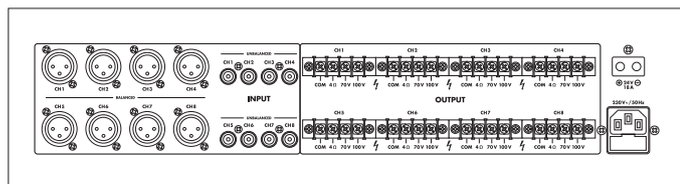
ELA-8-Kanal-Class-D-Verstärker

- 8 x 50 W
- Class-D-Konzept mit hohem Wirkungsgrad zur Senkung der Energiekosten
- Geringere Akkukapazität für den Notstrombetrieb als bei analogen 100-V-Verstärkern notwendig
- Wesentliche Reduzierung des Kühlaufwands durch den geringen Wärmeverlust

- Geräuschloser Betrieb durch lüfterloses Kühlkonzept
- Mute-Funktion pro Kanal
- Pegelregler pro Kanal
- LED-Anzeige für Clip und Protect pro Kanalpaar
- Geschützt gegen Kurzschluss
- Netz- oder 24-V-Notstrombetrieb



Modell	PA-1850D
Nennleistung	400 W
Leistung an 4 Ω	8 x 50 W
Leistung an 100 V	8 x 50 W
Ausgangsimpedanz	4 Ω, 70/100 V
Eingänge	1 V/20 kΩ asym. 550 mV/20 kΩ sym.
Frequenzbereich	10-20000 Hz
Störabstand	> 65 dB
Klirrfaktor	< 0,5 %
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/600 VA, = 24 V/18 A
Abmessungen	483 x 90 x 398 mm, 2 HE
Gewicht	18 kg



PA-1450D

Best.-Nr. 0172950



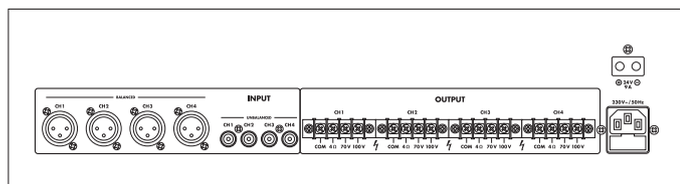
ELA-4-Kanal-Class-D-Verstärker

- 4 x 50 W
- Class-D-Konzept mit hohem Wirkungsgrad zur Senkung der Energiekosten
- Geringere Akkukapazität für den Notstrombetrieb als bei analogen 100-V-Verstärkern notwendig
- Wesentliche Reduzierung des Kühlaufwands durch den geringen Wärmeverlust

- Geräuschloser Betrieb durch lüfterloses Kühlkonzept
- Mute-Funktion pro Kanal
- Pegelregler pro Kanal
- LED-Anzeige für Clip und Protect pro Kanalpaar
- Geschützt gegen Kurzschluss
- Netz- oder 24-V-Notstrombetrieb



Modell	PA-1450D
Nennleistung	200 W
Leistung an 4 Ω	4 x 50 W
Leistung an 100 V	4 x 50 W
Ausgangsimpedanz	4 Ω, 70/100 V
Eingänge	1 V/20 kΩ asym. 550 mV/20 kΩ sym.
Frequenzbereich	10-20000 Hz
Störabstand	63 dB
Klirrfaktor	< 0,5 %
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/300 VA, = 24 V/9 A
Abmessungen	483 x 90 x 330 mm, 2 HE
Gewicht	11 kg



PA-4120D

Best.-Nr. 1000015



4-Kanal-ELA-Class-D-Leistungsverstärker

- 4 x 120 W
- Class-D-Konzept mit hohem Wirkungsgrad zur Senkung der Energiekosten
- Stufenlos temperaturgeregelte Lüfter
- Anschluss für externen Ein/Aus-Schalter
- Anschluss für externen Mute-Schalter
- LED-Anzeige für Protect, Peak, Signal und 100-V/4-Ω-Betrieb



Modell	PA-4120D
Nennleistung	480 W
Leistung an 4 Ω	4 x 120 W
Leistung an 100 V	4 x 120 W
Ausgangsimpedanz	100 V/83 Ω, 4 Ω
Eingänge	775 mV/20 kΩ, sym.
Frequenzbereich	80-16000 Hz
Störabstand	> 95 dBA
Klirrfaktor	< 0,1 %
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/850 VA
Abmessungen	483 x 52 x 320 mm, 1 HE
Gewicht	5,1 kg

