

PA-924

Best.-Nr. 0175060



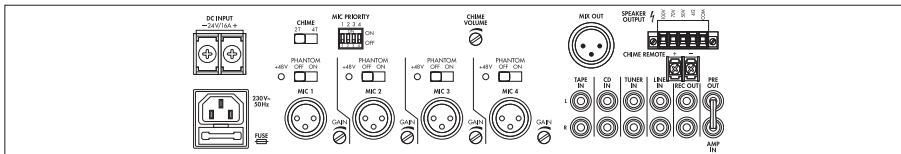
ELA-Mono-Mischverstärker

- 1 x 240 W
- 4 symmetrische Mikrofon-/Line-Eingänge mit schaltbarer Priorität
- 4 Stereo-Line-Eingänge
- Lautsprecherausgänge über Schraubkontakte
- Symmetrischer Line-Ausgang
- Record-Ausgang
- Einschleifmöglichkeit für z. B. Effektgeräte, Equalizer, Feedback-Controller
- Extern auslösbarer 2/4-Ton-Gong
- Ein- und Ausgangspegelregler

- 2-fach-Klangregelung für den Ausgang
- Schaltbare 48-V-Phantomspeisung für die Mikrofon-Eingänge
- Temperaturgeregelter Lüfter
- Netz- oder 24-V-Notstrombetrieb
- Montagewinkel abnehmbar



Modell	PA-924
Ausgangsleistung, gesamt	340 W
Nennleistung	240 W
Eingänge	2,5-100 mV (Mic), 350 mV (Line)
Frequenzbereich	50-16000 Hz
Klangregelung Tiefen	± 10 dB/100 Hz
Klangregler Höhen	± 10 dB/10 kHz
Störabstand	> 75 dB
Klirrfaktor	< 0,1 %
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/640 VA, = 24 V/18 A
Abmessungen	482 x 95 x 390 mm, 2 HE
Gewicht	13 kg



PA-900

Best.-Nr. 0171190



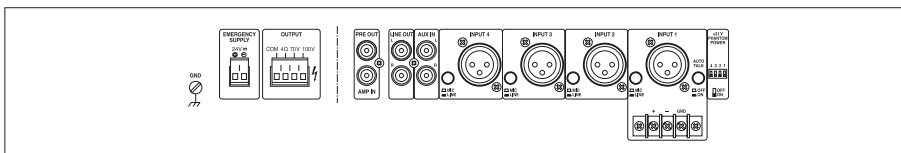
ELA-Mono-Mischverstärker

- 1 x 120 W
- Geräuschloser Betrieb durch lüfterloses Kühlkonzept
- 4 symmetrische Mic/Line-Eingänge
- Mic 1 mit Vorrangschaltung und Auto-Talkover
- Zusätzlicher Anschluss für Tischmikrofon über Schraubterminal
- 1 Aux-Eingang
- Lautsprecherausgänge über Schraubkontakte
- Line-Ausgang
- Einschleifmöglichkeit für z. B. Effektgeräte, Equalizer, Feedback-Controller

- Ein- und Ausgangspegelregler
- 2-fach-Klangregelung für den Ausgang
- 20-V-Phantomspeisung pro Mikrofoneingang, einzeln schaltbar
- Netz- oder 24-V-Notstrombetrieb
- Montagewinkel abnehmbar



Modell	PA-900
Ausgangsleistung, gesamt	160 W
Nennleistung	120 W
Ausgangsimpedanz	4 Ω
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



PA-8120RCD

Best.-Nr. 0173040



ELA-Mono-Mischverstärker

mit integriertem CD-/MP3-Spieler und Radio

- 1 x 120 W
- CD-Spieler mit Schubladen-Mechanismus, Wiederholungsfunktion und Zufallswiedergabe, Wiedergabe von Audio-CD/CD-R/CD-RW, MP3-CD, USB-Schnittstelle, separater Ein-Aus-Schalter
- AM/FM-Radiomodul mit 5 programmierbaren Stationstasten, Suchlaufstasten, Lautstärkeregelung und separatem Ein-Aus-Schalter
- 4 Mic/Line-Eingänge, per DIP-Schalter konfigurierbar (Mic/Line, Phase, Hochpassfilter, 48-V-Phantomspeisung)
- 2 Aux-Eingänge, per DIP-Schalter konfigurierbar (Aux1/Aux2, 10-dB-Abschwächung, Hochpassfilter)
- Sirenen- und Gong-Funktion
- Vorrangschaltung
- Lautsprecherausgänge über Schraubkontakt

- Line-Ausgang
- Einschleifmöglichkeit für z. B. Effektgeräte, Equalizer, Feedback-Controller
- Ein- und Ausgangspegelregler
- 2-fach-Klangregelung für den Ausgang
- 482-mm-Rackeinbau (19")



Modell	PA-8120RCD
Nennleistung	120 W
Eingänge	1,8 mV/5 kΩ, 300 mV/5 kΩ (Mic/Line), 100 mV/10 kΩ (Line)
Frequenzbereich	50-16500 Hz
Klangregelung Tiefen	± 10 dB/100 Hz
Klangregler Höhen	± 10 dB/10 kHz
Störabstand	> 65 dB
Klirrfaktor	0,5 %
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/365 VA
Abmessungen	482 x 110 x 450 mm, 2 HE
Gewicht	10,5 kg

