

BASIC LINE

PA-324

Best.-Nr. 0174420

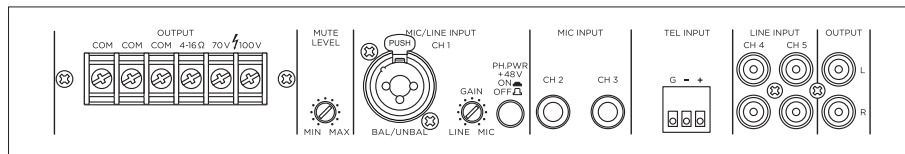


ELA-Mono-Mischverstärker

- 1 x 240 W
- 3 Mikrofon-Eingänge, davon 1 symmetrischer Eingang
- Mic 1/Line 1 mit regelbarer Eingangsempfindlichkeit, Vorrangschaltung und regelbarem Auto-Talkover
- 2 Stereo-Line-Eingänge
- 1 Telefon-Eingang für Telefonzentralen mit Audioausgang
- Lautsprecherausgänge über Schraubanschlüsse
- 1 Line-Ausgang
- Ein- und Ausgangspegelregler
- 2-fach-Klangregelung für den Ausgang
- 48-V-Phantomspeisung für Kanal 1, zuschaltbar
- 482-mm-Rackeinbau (19") mit beiliegenden Montagewinkeln



Modell	PA-324
Ausgangsleistung, gesamt	340 W
Nennleistung	240 W
Eingänge	5 mV/600 Ω (Mic), 350 mV/10 kΩ (Aux), 1 V/10 kΩ (Telefon)
Frequenzbereich	50-16000 Hz
Klangregelung Tiefen	±10 dB/100 Hz
Klangregler Höhen	±10 dB/10 kHz
Störabstand	66 dB (Mic) 80 dB (Aux)
Klirrfaktor	< 0,5 %
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/740 VA
Abmessungen	430 x 88 x 380 mm, 2 HE
Gewicht	11,6 kg



PA-312

Best.-Nr. 0173640

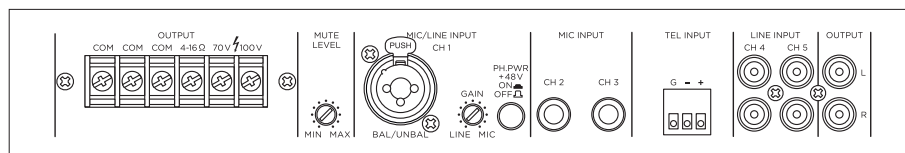


ELA-Mono-Mischverstärker

- 1 x 120 W
- Geräuschloser Betrieb durch lüfterloses Kühlkonzept
- 3 Mikrofon-Eingänge, davon 1 symmetrischer Eingang
- Mic 1/Line 1 mit regelbarer Eingangsempfindlichkeit, Vorrangschaltung und regelbarem Auto-Talkover
- 2 Stereo-Line-Eingänge
- 1 Telefon-Eingang für Telefonzentralen mit Audioausgang
- Lautsprecherausgänge über Schraubanschlüsse
- 1 Line-Ausgang
- Ein- und Ausgangspegelregler
- 2-fach-Klangregelung für den Ausgang
- 48-V-Phantomspeisung für Kanal 1, zuschaltbar
- 482-mm-Rackeinbau (19") mit beiliegenden Montagewinkeln



Modell	PA-312
Ausgangsleistung, gesamt	160 W
Nennleistung	120 W
Eingänge	5 mV/600 Ω (Mic), 350 mV/10 kΩ (Aux), 1 V/10 kΩ (Telefon)
Frequenzbereich	50-16000 Hz
Klangregelung Tiefen	±10 dB/100 Hz
Klangregler Höhen	±10 dB/10 kHz
Störabstand	66 dB (Mic) 80 dB (Aux)
Klirrfaktor	< 0,5 %
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/450 VA
Abmessungen	430 x 88 x 335 mm, 2 HE
Gewicht	7,8 kg



PA-306

Best.-Nr. 0176800



ELA-Mono-Mischverstärker

- 1 x 60 W
- Geräuschloser Betrieb durch lüfterloses Kühlkonzept
- 3 Mikrofon-Eingänge, davon 1 symmetrischer Eingang
- Mic 1/Line 1 mit regelbarer Eingangsempfindlichkeit, Vorrangschaltung und regelbarem Auto-Talkover
- 2 Aux-Eingänge
- 1 Telefon-Eingang für Telefonzentralen mit Audioausgang
- Lautsprecherausgänge über Schraubanschlüsse
- 1 Line-Ausgang
- Ein- und Ausgangspegelregler
- 2-fach-Klangregelung für den Ausgang
- 48-V-Phantomspeisung für Kanal 1, zuschaltbar
- 482-mm-Rackeinbau (19") mit beiliegenden Montagewinkeln



Modell	PA-306
Ausgangsleistung, gesamt	80 W
Nennleistung	60 W
Eingänge	6 mV/600 Ω (Mic), 310 mV/10 kΩ (Aux), 1 V/10 kΩ (Telefon)
Frequenzbereich	50-16000 Hz
Klangregelung Tiefen	±10 dB/100 Hz
Klangregler Höhen	±10 dB/10 kHz
Störabstand	66 dB (Mic) 80 dB (Aux)
Klirrfaktor	< 0,5 %
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/250 VA
Abmessungen	430 x 88 x 335 mm, 2 HE
Gewicht	6,7 kg

