

PERFORMANCE LINE

PA-1120

Best.-Nr. 0170780



PA-1240

Best.-Nr. 0170790



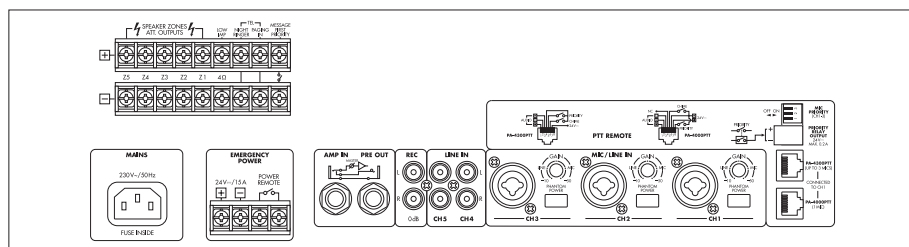
5-Zonen-ELA-Mono-Mischverstärker

- 1 x 120 W (PA-1120)
- 1 x 240 W (PA-1240)
- 5 Zonen, einzeln steuerbar
- Gong, Dauer- und Heulton, Auto-Mute, 2-Ton- oder 4-Ton-Gong einstellbar
- Bass-, Höhen- sowie Masterregler, Pegelanzeige per LEDs, geregelter Lüfter
- Einschübe für verschiedene Funktionen optional erhältlich
- 17-V-Phantomspeisung für Elektret-Mikrofone
- Anschluss für Kommandomikrofon PA-1120RC (optional)
- Anschluss für PTT-Mikrofon PA-4000PTT oder PA-4300PTT



- Automatische Alarm-Durchsage mit Einschub PA-1120DMT (optional erhältlich)
- Netz- und 24-V-Notstrombetrieb
- Montagewinkel abnehmbar

Modell	PA-1120	PA-1240
Ausgangsleistung, gesamt	170 W	340 W
Nennleistung	120 W	240 W
Eingänge	2,5 mV/5 kΩ, 0,3 V/5 kΩ (Mic/Line), 0,3 V/15 kΩ (Line), 0,775 V/10 kΩ (Vorverstärker)	2,5 mV/5 kΩ, 0,3 V/5 kΩ (Mic/Line), 0,3 V/15 kΩ (Line), 0,775 V/10 kΩ (Vorverstärker)
Frequenzbereich	55-16000 Hz	55-16000 Hz
Klangregelung Tiefen	±10 dB/100 Hz	±10 dB/100 Hz
Klangregler Höhen	±10 dB/10 kHz	±10 dB/10 kHz
Störabstand	> 70 dBA (Mic), > 80 dBA (Line)	> 70 dBA (Mic), > 80 dBA (Line)
Klirrfaktor	< 1 %	< 1 %
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/340 VA, ~ 24 V/15 A	~ 230 V/50 Hz/630 VA, ~ 24 V/27 A
Abmessungen	482 x 133 x 352 mm, 3 HE	482 x 133 x 352 mm, 3 HE
Gewicht	13 kg	14 kg



PA-5240

Best.-Nr. 0243140



PA-5480

Best.-Nr. 0243150



5-Zonen-ELA-Mono-Mischverstärker

- 1 x 240 W (PA-5240)
- 1 x 480 W (PA-5480)
- 5 Zonen, einzeln steuerbar
- Gong, Heulton, Auto-Mute, Gong und Sirene auch über externen Taster auslösbar, 2-Ton- oder 4-Ton-Gong einstellbar
- Bass-, Höhen- sowie Masterregler, Pegelanzeige per LEDs, geregelter Lüfter
- Einschübe für verschiedene Funktionen optional erhältlich
- 18-V-Phantomspeisung für Elektret-Mikrofone
- Anschluss für Tischmikrofon PA-5000PTT



- Alarm-Durchsage mit Einschub PA-1120DMT (optional erhältlich)
- Netz- und 24-V-Notstrombetrieb
- Montagewinkel abnehmbar

Modell	PA-5240	PA-5480
Ausgangsleistung, gesamt	340 W	680 W
Nennleistung	240 W	480 W
Leistung an 8 Ω	1 x 240	1 x 480 W
Leistung an 100 V	240 W	480 W
Eingänge	2,5 mV/2 kΩ (Mic1), 2,5 mV/2 kΩ, 0,3 V/200 kΩ (Mic/Line2-4), 0,3 V/5 kΩ (Line5-7), 0,775 V/10 kΩ (Vorverstärker)	2,5 mV/2 kΩ (Mic1), 2,5 mV/2 kΩ, 0,3 V/200 kΩ (Mic/Line2-4), 0,3 V/5 kΩ (Line5-7), 0,775 V/10 kΩ (Vorverstärker)
Frequenzbereich	55-16000 Hz	55-16000 Hz
Klangregelung Tiefen	±10 dB/100 Hz	±10 dB/100 Hz
Klangregler Höhen	±10 dB/10 kHz	±10 dB/10 kHz
Störabstand	> 70 dB (Mic), > 80 dB (Line)	> 70 dB (Mic), > 80 dB (Line)
Klirrfaktor	< 1 %	< 1 %
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/750 VA, ~ 24 V/20 A	~ 230 V/50 Hz/1500 VA, ~ 24 V/40 A
Abmessungen	482 x 133 x 352 mm, 3 HE	482 x 133 x 352 mm, 3 HE
Gewicht	16 kg	17 kg

