

PA-Verstärker

Analoge Verstärker

STA-700

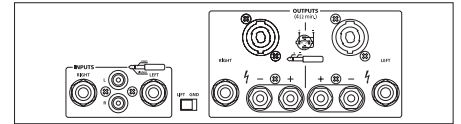
Best.-Nr. 0244120



Stereo-PA-Verstärker für den universellen Einsatz

- Lüfterkühlung
- 2 Pegelregler
- Groundlift-Schalter
- Lautsprecher-Einschaltverzögerung
- Geschützt gegen Kurzschluss, Überhitzung und Gleichspannungsüberlagerung an den Ausgängen durch Schutzschaltung mit LED-Anzeige
- Pro Kanal 1 LED für Übersteuerung (Clip)

Modell	STA-700
Ausgangsleistung, gesamt	800 W
Leistung an 4 Ω	2 x 275 W
Leistung an 8 Ω	2 x 200 W
Eingänge	0,85 V/55 kΩ
Frequenzbereich	10-20000 Hz
Störabstand	85 dB
Übersprechdämpfung	> 43 dB
Klirrfaktor	< 0,05 %
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/1100 VA
Abmessungen	482 x 98 x 296 mm, 2 HE
Gewicht	9,4 kg



STA-500

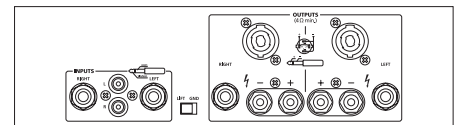
Best.-Nr. 0243970



Stereo-PA-Verstärker für den universellen Einsatz

- Lüfterkühlung
- 2 Pegelregler
- Groundlift-Schalter
- Lautsprecher-Einschaltverzögerung
- Geschützt gegen Kurzschluss, Überhitzung und Gleichspannungsüberlagerung an den Ausgängen durch Schutzschaltung mit LED-Anzeige
- Pro Kanal 1 LED für Übersteuerung (Clip)

Modell	STA-500
Ausgangsleistung, gesamt	600 W
Leistung an 4 Ω	2 x 200 W
Leistung an 8 Ω	2 x 125 W
Eingänge	1,3 V/55 kΩ
Frequenzbereich	10-20000 Hz
Störabstand	64 dB
Übersprechdämpfung	> 55 dB
Klirrfaktor	< 0,05 %
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/730 VA
Abmessungen	482 x 95 x 300 mm, 2 HE
Gewicht	6,6 kg



STA-235

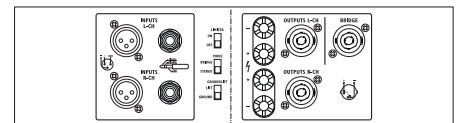
Best.-Nr. 0253210



Stereo-PA-Verstärker mit integriertem Limiter

- LCD-Anzeige für Temperatur, Betriebsmodus, Leistung
- 2 Betriebsarten einstellbar (Stereo oder Brücke)
- Limiterfunktion zuschaltbar
- Temperaturregelte Lüfter
- 2 Pegelregler
- Groundlift-Funktion
- Lautsprecher-Einschaltverzögerung
- Geschützt gegen Kurzschluss und Überhitzung durch Schutzschaltung mit LED-Anzeige
- Pro Kanal LEDs für Übersteuerung, Level und Signal

Modell	STA-235
Ausgangsleistung, gesamt	1400 W
Leistung an 4 Ω	2 x 500 W
Leistung an 8 Ω	2 x 400 W
Leistung bei 8-Ω-Brückenbetrieb	1 x 1000 W
Eingänge	1,2 V/10 kΩ
Frequenzbereich	10-50000 Hz
Störabstand	> 80 dB
Übersprechdämpfung	> 50 dB
Klirrfaktor	< 0,1 %
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/2000 VA
Abmessungen	482 x 100 x 330 mm, 2 HE
Gewicht	11,5 kg



STA-225

Best.-Nr. 0253340



Stereo-PA-Verstärker, 1000 W, mit integriertem Limiter

- LCD-Anzeige für Temperatur, Betriebsmodus, Leistung
- 2 Betriebsarten einstellbar (Stereo oder Brücke)
- Limiterfunktion zuschaltbar
- Temperaturregelte Lüfter
- 2 Pegelregler
- Groundlift-Funktion
- Lautsprecher-Einschaltverzögerung
- Geschützt gegen Kurzschluss und Überhitzung durch Schutzschaltung mit LED-Anzeige
- Pro Kanal LEDs für Limiter, Level und Signal

Modell	STA-225
Ausgangsleistung, gesamt	1000 W
Leistung an 4 Ω	2 x 350 W
Leistung an 8 Ω	2 x 250 W
Leistung bei 8-Ω-Brückenbetrieb	1 x 700 W
Eingänge	1,3 V/10 kΩ
Frequenzbereich	10-50000 Hz
Störabstand	> 80 dB
Übersprechdämpfung	> 50 dB
Klirrfaktor	< 0,1 %
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/1500 VA
Abmessungen	482 x 100 x 330 mm, 2 HE
Gewicht	10,3 kg

