

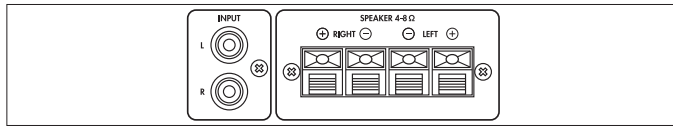
SA-200

Best.-Nr. 0257510



Universal-Stereo-Verstärker, 100 W

- Geräuschloser Betrieb durch lüfterloses Kühlkonzept
- Stereo-Line-Eingang
- Lautsprecheranschluss über Klemmleiste
- LEDs für Übersteuerung (Clip)
- Regler für Lautstärke
- 482-mm-Rackeinbau (19"), 1 HE, mit beiliegenden Montagewinkeln



Modell	SA-200
Ausgangsleistung, gesamt	2 x 100 W
Nennleistung	100 W
Leistung an 4 Ω	2 x 50 W
Leistung an 8 Ω	2 x 30 W
Eingänge	420 mV/6 kΩ
Frequenzbereich	20-20000 Hz
Störabstand	> 83 dB
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/210 VA
Abmessungen	431 x 55 x 255 mm
Gewicht	4,4 kg

SA-250/SW

Best.-Nr. 0253390



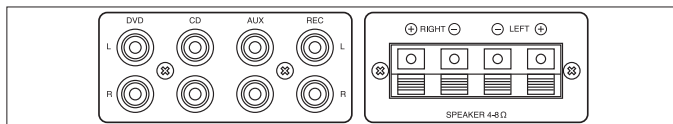
SA-230/SW

Best.-Nr. 0250740



Universal-Stereo-Mischverstärker

- Geräuschloser Betrieb durch lüfterloses Kühlkonzept
- 3 Stereo-Line-Eingänge
- 3 Mono-Mikrofon-Eingänge, frontseitig, jeweils mit Gainregler
- Einstellbares Digitalecho für die Mikrofon-Eingänge
- Karaoke-Funktion
- Vocal-Partner-Funktion



Modell	SA-250/SW	SA-230/SW
Ausgangsleistung, gesamt	2 x 100 W	2 x 50 W
Nennleistung	100 W	50 W
Leistung an 4 Ω	2 x 50 W	2 x 25 W
Leistung an 8 Ω	2 x 30 W	2 x 20 W
Eingänge	175 mV/8 kΩ (Line) 2,5 mV/3,5 kΩ (Mic)	175 mV/8 kΩ (Line) 2,5 mV/3,5 kΩ (Mic)
Frequenzbereich	20-20000 Hz	20-20000 Hz
Klangregelung Tiefen	± 10 dB	± 10 dB
Klangregler Höhen	± 10 dB	± 10 dB
Störabstand	62 dB	62 dB
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/210 VA	~ 230 V/50 Hz/150 VA
Abmessungen	432 x 45 x 275 mm	432 x 45 x 275 mm
Gewicht	4,5 kg	3,8 kg

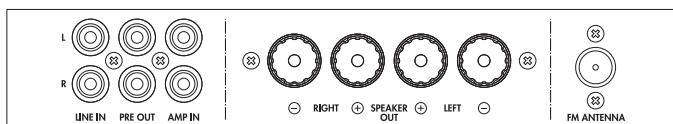
SA-130DMP

Best.-Nr. 0257760



Stereo-Verstärker, 140 W, mit integriertem MP3-Spieler, Bluetooth-Empfänger, FM-Radio und USB-Schnittstelle

- Bluetooth-Empfänger für den kabellosen Anschluss von Notebooks, Smartphones oder Tablet-PCs
- Regelbarer Mikrofon- und Aux-Eingang auf der Frontseite
- Regelbarer Stereo-Line-Eingang
- Einschleifmöglichkeit für z. B. Effektgeräte, Equalizer, Feedback-Controller
- 2-fach-Klangreglung
- Regelbarer Master-Ausgang



Modell	SA-130DMP
Nennleistung	140 W
Leistung an 4 Ω	2 x 70 W
Eingänge	480 mV/20 kΩ (Line) 1,3 mV/500 Ω (Mic) 190 mV/10 kΩ (Aux) 580 mV/22 kΩ (Amp In)
Frequenzbereich	20-20000 Hz
Klangregelung Tiefen	± 12 dB/100 Hz
Klangregler Höhen	± 10 dB/10 kHz
Störabstand	90 dB
Klirrfaktor	0,1 %
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/350 VA
Abmessungen	482 x 44 x 245 mm
Gewicht	4,9 kg