

AKB-60

Best.-Nr. 0320740

60 W

Aktiv-Mono-Lautsprecher-Modul, 45 W an 4 Ω

- Aktiv-Baustein zur Aktivierung von Passiv-Lautsprechern
- Line-Eingang über XLR oder Cinch
- Master-Ausgang regelbar
- Sehr gut geeignet als Messverstärker von Akustikmesssystemen
- Lüfterloses Konzept mit großem Kühlkörper

Modell	AKB-60
Ausgangsleistung, gesamt	60 W
Nennleistung	45 W
Leistung an 4 Ω	45 W
Leistung an 8 Ω	30 W
Eingänge	0,4 V/20 kΩ sym., 11 kΩ asym.
Frequenzbereich	15-50000 Hz
Störabstand	> 80 dB
Klirrfaktor	< 0,01 %
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/90 VA
Abmessungen	212 x 52 x 190 mm
Gewicht	2,2 kg
Anschlüsse	1 x XLR-Eingang, sym., 1 x Cinch L/R (Eingang), Lautsprecherkabel (4-8 Ω)

**PA-302**

Best.-Nr. 0171270

ELA-Mono-Mischverstärker, 14 W

- 1 Mikrofon- und 1 Line-Eingang, regelbar
- 2 Lautsprecherausgänge, schaltbar
- Integrierter Lautsprecher
- Betrieb auch als Wechselsprechanlage
- Lieferung mit PTT-Handmikrofon
- Sirene und Nebelhorn, Nebelhornautomatik
- Metallgehäuse
- Montagebügel beiliegend
- 12/24-V-Batteriebetrieb, automatische Umschaltung

Modell	PA-302
Ausgangsleistung, gesamt	20 W
Nennleistung	14 W
Eingänge	3 mV (Mic), 50 mV (Line)
Frequenzbereich	20-20000 Hz
Störabstand	65 dB
Klirrfaktor	< 0,5 %
Stromversorgung	= 12-15 V/2 A, = 24 V/1 A
Abmessungen	175 x 60 x 170 mm
Gewicht	1,4 kg
Anschlüsse	1 x 6,3-mm-Klinke (Mic-Eingang), 1 x Cinch (Line-Eingang), 2 x 2-Pol-Steck-Schraubklemme (Lautsprecher), 1 x 3-Pol-Steck-Schraubklemme mit Drahtbrücke (ext. Lautsprecher)

**PA-102**

Best.-Nr. 0172970

ELA-Mono-Mischverstärker, 8,5 W

- 1 regelbarer Mikrofon-Eingang
- 1 regelbarer Line-Eingang
- Lieferung mit PTT-Handmikrofon
- Sirenen-Funktion über Taster
- Metallgehäuse
- Montagebügel beiliegend
- 12-V-Batteriebetrieb

Modell	PA-102
Ausgangsleistung, gesamt	15 W
Nennleistung	8,5 W
Eingänge	3,4 mV/2,2 kΩ (Mic), 240 mV/11 kΩ (Line)
Frequenzbereich	20-20000 Hz
Störabstand	70 dB
Klirrfaktor	< 0,3 %
Stromversorgung	= 12 V/2 A
Abmessungen	151 x 41 x 115 mm
Gewicht	410 g
Anschlüsse	1 x 6,3-mm-Klinkenbuchse (Mic-Eingang), 1 Cinch L/R (Line-Eingang), Schraub-/Steckanschlüsse (Laut- sprecher), Schraub-/Steckanschlüsse (Strom- versorgung)

**PAM-10**

Best.-Nr. 0170150

4 Ω

8 Ω

16 Ω

ELA-Verstärker mit Kommando-Mikrofon

- Integrierter Verstärker 10 W
- Sprechaste und Lautstärkeregelung, Lautsprecheranschluss 4-16 Ω

- Stromversorgung ~ 230 V/50 Hz/12 VA
- Abmessungen 167 x 65 x 130 mm
- Netzbetrieb

**ICM-20H**

Best.-Nr. 0174970

Gegensprechanlage, kabelgebunden, bestehend aus Tischmikrofon und separater Rufstation. Ideal geeignet für z. B. Rezeptionen und Verkaufsschalter.

Tischmikrofon:

- 300-mm-Schwannenhals, abnehmbar (XLR-Verbindung)
- Elektret-Mikrofonkapsel, Nierencharakteristik
- Mit integriertem Verstärker und Lautsprecher
- Lautstärkeregelung
- Sprechaste
- Kopfhöreranschluss (3,5-mm-Klinke) mit automati-

- scher Abschaltung des internen Lautsprechers
- Stromversorgung über beiliegendes Netzteil
- Abmessungen Pultgehäuse 115 x 65 x 170 mm

Rufstation:

- Lautsprecher und Mikrofon integriert
- Ruftaste (Summer)
- 3-m-Verbindungskabel zum Anschluss an Tischmikrofon
- Inklusive Montagmaterial zur Befestigung an Glasscheiben
- Stromversorgung erfolgt über Tischmikrofon
- Abmessungen Ø 85 mm x 35 mm

