

PA-40120

Bestellnummer: 173220

Bruttopreis (EVP): CHF **1501.00**

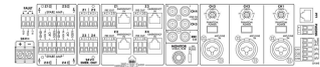
4-Zonen-Mono-Mischverstärker

4-Zonen-Mono-Mischverstärker

mit 4 aktiven 120-W-Ausgängen,
zum Aufbau einer Mehrzonen-Beschallungsanlage, bei der jeder der 5 Eingänge über einen Schalter einem der 4 Ausgänge zugeordnet werden kann. So ist es möglich in verschiedenen Bereichen unterschiedliche Programme wiederzugeben. Ein weiterer Vorteil ist, dass eine Durchsage in einem Bereich das Programm in anderen Bereichen nicht unterbricht.

Mit dem optionalen Kommando-Mikrofon PA-4000RC kann der Verstärker zu einer 4-kanaligen Rufanlage ausgebaut werden. In Kombination mit integriertem Sprachspeicher lässt sich z. B. eine Alarmierungsanlage für Schulen aufbauen.

- 4 x 120 W
- 4 Zonen, einzeln steuerbar
- 3 Mic/Line-Eingänge und 2 Line-Eingänge
- Eingebauter, regelbarer Monitorlautsprecher
- Gong und Sirene auch über externen Taster auslösbar
- Bass-, Höhen- sowie Masterregler, Pegelanzeige per LEDs, geregelter Lüfter
- 15-V-Phantomspeisung für Elektret-Mikrofone
- Anschluss für Kommandomikrofon PA-4000PTT
- Optionaler Anschluss für bis zu 32 Kommandomikrofone PA-4000RC
- Netz- und 24-V-Notstrombetrieb



Empfohlenes Zubehör

WAP-204RS	I-net Radio,FM-RDS-und DAB+,MP3, USB, BT,RS232
NO-120P/SW	Media Player, LAN, WLAN, BT, DAB+, uvm.
CD-114/BT	CD-Spieler mit BT, USB, SD-Card, Fernbedienung
PA-4000RC	ELA-Tischmikrofon zu PA-40120
PA-4000PTT	ELA-Tischmikrofon zu PA-40120
PA-24ESP	Notstromversorgung
PA-1200EX	2fach-Modulerweiterung

PA-40120

Technische Daten:

100 V	1
Niederohm	1
Ausgangsleistung, gesamt	4 x 170 W
Nennleistung	4 x 120 W
Leistung an 2 Ω	-
Leistung an 4 Ω	-
Leistung an 8 Ω	-
Leistung an 16 Ω	-
Leistung an 100 V	-
Leistung bei 4-Ω-Brückenbetrieb	-
Leistung bei 8-Ω-Brückenbetrieb	-
Ausgangsimpedanz	-
Kanäle	5
Zonen	4
Eingänge	2,5 mV/5 kΩ, 0,3 V/15 kΩ (Mic/Line1-3), 0,3 V/15 kΩ (Line4-5)
Dämpfungsfaktor	-
Frequenzbereich	45-20000 Hz
Frequenzweiche	-
Trennfrequenz	-
Integrierter Limiter	-
Klangregelung Tiefen	±10 dB/100 Hz
Klangregelung Mitten	-
Klangregler Höhen	±10 dB/10 kHz
Störabstand	> 70 dBA (Mic), > 90 dBA (Line)
Übersprechdämpfung	-
Klirrfaktor	< 1 %
Phantomspannung	15 V
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/1500 VA, DC 24 V/40 A
Netzspannung	~ 230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme Betrieb	1500 VA
Leistungsaufnahme Standby	-
Ruhestrom	-
Betriebsspannung (evtl. alternativ)	DC 24 V
Stromstärke (evtl. alternativ)	DC 40 A
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Breite	482 mm
Höhe	90 mm
Tiefe	377 mm
Höheneinheiten HE	2
Gewicht	22,1 kg
Anschlüsse	3 x 6,3 mm/XLR-Combo (Mic/Line), 2 x Cinch L/R (Line), 1 x RJ45 (PTT-Mic), 1 x 6,3-mm-Klinke (Monitor), 4 x RJ45 (Emergency), 4 x Schraub-Klemmkontakt (Vorverstärker), Schraubkontakt (Gong-Taster), 1 x Cinch L/R (Record), 4 x Schraub-Klemmkontakt (Lautsprecher)
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,48 x 0,18 x 0,55 m
Bruttogewicht	23,6 kg
Nettogewicht	22,1 kg