



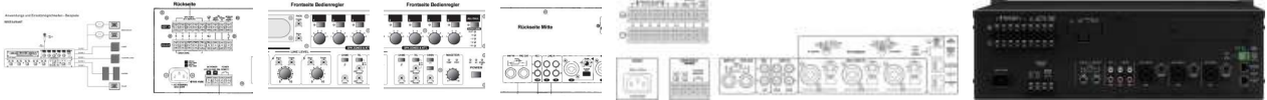
ELA Verstärker 340W 5-Zonen Regelung PA1240 5Eingänge 100V und 4-8ohm ELA Zentrale



759,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Monacor
Bestell-Nr.: 88-404-01400



ELA Verstärker 5 Zonen 240/340W PA-1240 5-Zonen ELA-Zentrale mit Mikrofonanschlüssen (RJ45 BUS-Mikrofonanschluß)

Dieses neu entwickelte Verstärker- und Sprechstellen-System ermöglicht es bis zu 5 x Lautsprecherkreise von der Zentrale aus zu schalten und die jeweils gewünschte Lautstärke einzustellen.

5 verschiedene Eingänge die individuell einstellbar sind. Eingang für Mikrofone, CD-Player, MP3-Player, NB oder PC Sound. Auch ein 10K-Ohm Telefonanlageneingang ist bereits integriert. Optional erweiterbar mit CD-Spieler, Tuner-Modul, Kasette, CD-Tuner Kombi oder automatischem Textsprachmodul mit 6 abrufbaren Texten sowie prof. Tischmikrofon mit Lautsprecherschaltfunktionen (digitale Fernbedienung). Bis max. 6 Tischmikrofone sind durch die integr. Digitaltechnik anschließbar (siehe Zubehör)

Ebenfalls eingebaut sind ein elektronischer 2- bzw. 4-Klanggong (umschaltbar), eine elektronische Sirene (auf- und abschwelend umschaltbar auf Alarmton) und ein Tel.-Pagingssystem; alle diese Signale können an der Gerätevorderseite separat geregelt werden.

Zusätzlich Bass, Höhenregelung. 5-fach Lautsprecherschaltfeld und Sammelrufknopf. Ausgangsleistungs Anzeigeinstrument. REC-Ausgang, PRE-AMP Output.

Technische Daten:

- Leistungsdaten: 240 Watt rms (340 Watt max) 5x100W, jedoch zusammen nicht mehr als 240W rms
- Ausgänge für 5 Zonen Schalt-, und regelbar ELA 100V sowie
- Niederohmigen 4-8-Ohm Ausgang über Schraubklemmen
- Frequenzbereich: 55.....16.000 Hz
- Höhen- und Tiefenregler an der Geräte-Vorderseite auf den Eingängen 1 – 5 jeweils separat
- Gain an der Geräte-Rückseite auf den Eingängen 1 – 3
- Prioritäten an der Geräte-Rückseite für MIC 1 – 3 separat einstellbar
- Zwei- oder Vierklanggong Taste auf Frontblende, Lautstärke einstellbar, Gongart per Jumper einstellbar
- Sirene gleichbleibend oder auf-abschwelend, an der Frontseite einstellbar
- Gong extern nur bruflbar über Sprechstelle
- Eingang: Line/AUX 2x Stereo über Cinchbuchsen
- Eingang: Mikrofon XLR Buchsen mit Gainregler
- Eingang: PTT Remote über 5pol. DIN Buchse
- Eingang: PRE-OUT über 6,3mm Klinke
- Eingang: AMP-IN über 6,3mm Klinke
- Eingang: Power-Remote über Schraubklemme
- Eingang: TEL-Paging über Schraubklemme
- Eingang: Message Priortität über Schraubklemme
- Ausgang: Record für Mitschnitt oder weitere Anlage über Cinchbuchse
- Ausgang für 100V Lautsprecher 10x Schraubklemme
- Lautstärke-Regler-Schritte je Zone: 100V – 70V – 50V – 25V – 12.5V – 8.9V
- Lautsprecherzonenschaltung auf 5 Zonen und alle zusammen ein
- Ausgang für 4-8-Ohm Lautsprecher 2x Schraubklemme
- Stromversorgung: 230Vac 50Hz 630VA und oder über
- 24V Notstrom z.B. über externen 24V Akku oder 24V Netzteil
- 483mm (19zoll) Bauweise 3-Höheneinheiten
- Abmessungen: B:483mm H:133mm T:352mm
- Gewicht: 14kg

Optional hierzu erhältlich (siehe auch im Zubehör-Register) :

- Art-Nr **88-799-01400** = PA-4000PTT = 1x RJ45 Anschluß (max 1x pro Verstärker)
- Art-Nr **88-799-01401** = PA-4300PTT = 2x RJ45 Anschluß (Master / Slave) max 10x pro Verstärker

- Art-Nr **88-799-01402** = PA-1120RC = 2x RJ45 Anschluß (Master / Slave) plus 5-fach Zonenruf plus Textabruf mit zusätzlichem Einbaumdul

- **weitere interne oder auch externe Module sind ebenso erhältlich ... wie UKW-Tuner.. USB-MP3 Player, Bluetooth-Empfänger, Audiospeicher usw.**

- Art-Nr **58-400-18616** = Bluetooth Empfängermodul (Externes Modul über Cinch-Eingang)
- Art-Nr **88-810-00232** = Bluetooth Empfänger mit USB-SD-MP3 Player UKW und Mischpult 1HE Rackeinbau 6-Eingänge
- **weitere interne Steckmodule für den Fronbereich Links an dem Verstärker sind wie folgt erhältlich:**

- Art-Nr **88-404-00752** = PA-1120DMT = Digitales Text- bzw. Speichermodul Audiospeicher (Messanger und Timer-Einschub) für den Einschubschacht

- Art-Nr = PA-1140RCD = RDS-Tuner-/CD-Spieler-Einschub mit USB-Schnittstelle

- Art-Nr = PA-1200IRD = Internetradio-DAB+/-FM-RDS-Tuner-Einschub mit USB-Schnittstelle

- Art-Nr = PA-24FMM = Einschubmodul mit Handmikrofon für Notfalldurchsagen

- Art-Nr = PA-24ESP = 24V DC Notstromversorgung mit optionalen Bleikkaus

Fragen zum System oder ihrem Projekt ? kein Problem einfach anrufen unter 07362-919093 oder eine eMail reicht völlig !