

## PA-4040MPX

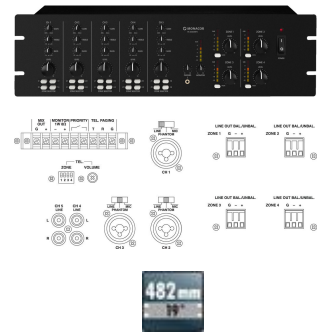
Bestellnummer: 173450

Bruttopreis (EVP): CHF **399.00**

### 4-Zonen-Mischer

4-Zonen-Mischer  
für universelle „Multiroom“-Beschallungsanwendungen

- 4 Zonen mit beliebiger Routing-Möglichkeit aller Eingangskanäle
- 3 Eingänge Mikrofon/Line über Kombibuchsen
- 2 Eingänge Line-Stereo über Cinch-Buchsen
- Eingangskanäle mit Gaineinstellung, 2-fach-Klangregelung und Zonen-Routing-Schalter
- Mikrofoneingänge mit individuell zuschaltbarer 15-V-Phantomspeisung
- Priority-Funktion für Kanal 1 schaltbar
- Unabhängiger Paging-Eingang, auf alle Zonen routbar
- 4 Zonenausgänge, einzeln regelbar
- Anschluss für Monitor-Lautsprecher
- Aussteuerungskontrolle über Zonen- und Monitor-VU-Meter
- Regelbarer Kopfhörerausgang
- Netz- oder 24-V-Notstrombetrieb



Herstellerinformation  
 MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG  
 Konsul-Smidt-Str. 68  
 28217 Bremen  
 Deutschland  
 info@monacor.de

#### Sicherheits- und Warnhinweise

Das Gerät wird mit lebensgefährlicher Netzspannung versorgt. Nehmen Sie deshalb niemals selbst Eingriffe daran vor und stecken Sie nichts in die Lüftungsöffnungen. Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages.  
 Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb und ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose, wenn sichtbare Schäden am Gerät oder am Netzkabel vorhanden sind, wenn nach einem Sturz oder Ähnlichem der Verdacht auf einen Defekt besteht, wenn Funktionsstörungen auftreten. Geben Sie das Gerät in jedem Fall zur Reparatur in eine Fachwerkstatt.  
 Verwenden Sie das Gerät nur im Innenbereich und schützen Sie es vor Tropf- und Spritzwasser, hoher Luftfeuchtigkeit und Hitze (zulässiger Einsatztemperaturbereich 0 - 40 °C).  
 Ziehen Sie den Netzstecker nie am Kabel aus der Steckdose, fassen Sie immer am Stecker an.  
 Die in dem Gerät entstehende Wärme muss durch Luftzirkulation abgegeben werden. Decken Sie darum die Lüftungsöffnungen des Gehäuses nicht ab.  
 Soll das Gerät endgültig aus dem Betrieb genommen werden, übergeben Sie es zur umweltgerechten Entsorgung einem örtlichen Recyclingbetrieb.

#### 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
PDM-302PTT	Dynamisches Tischmikrofon, XLR, PTT Funktion
PA-4120D	4 Kanal, Class D, ELA Verstärker, 4 x 120 Watt
PA-4120	ELA-Leistungsverstärker 4x120W Notstrom
PA-4240	ELA-Leistungsverstärker 4x240W Notstrom
PA-900S	ELA-Verstärker 1x120W 1/4erlos
PA-1450D	ELA-Verstärker 4 x 50 W
MCA-100P/XP	Audiokabel, 1m, XLR-Stecker auf offenes Kabel

## PA-4040MPX

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754225808
<b>Nettogewicht</b>	4,7 kg
<b>Ausgangsleistung, gesamt</b>	-
<b>Nennleistung</b>	-
<b>Leistung an 2 <math>\Omega</math></b>	-
<b>Leistung an 4 <math>\Omega</math></b>	-
<b>Leistung an 8 <math>\Omega</math></b>	-
<b>Leistung an 16 <math>\Omega</math></b>	-
<b>Leistung an 100 V</b>	-
<b>Leistung an 70 V</b>	-
<b>Leistung an 25 V</b>	-
<b>Leistung bei 4-<math>\Omega</math>-Brückenbetrieb</b>	-
<b>Leistung bei 8-<math>\Omega</math>-Brückenbetrieb</b>	-
<b>Ausgangsimpedanz</b>	-
<b>Kanäle</b>	5
<b>Zonen</b>	4
<b>Eingänge</b>	5 mV/4 k $\Omega$ , 100 mV/10 k $\Omega$ (Mic/Line), 100 mV/30 k $\Omega$ (Line)
<b>Dämpfungsfaktor</b>	-
<b>Frequenzbereich</b>	50-17000 Hz
<b>Frequenzweiche</b>	-
<b>Trennfrequenz</b>	-
<b>Integrierter Limiter</b>	-
<b>Klangregelung Tiefen</b>	$\pm 10$ dB/100 Hz
<b>Klangregelung Mitten</b>	-
<b>Klangregler Höhen</b>	$\pm 10$ dB/10 kHz
<b>Störabstand</b>	> 65 dB (Mic), > 75 dB (Line)
<b>Übersprechdämpfung</b>	-
<b>Klirrfaktor</b>	< 1 %
<b>Phantomspannung</b>	15 V
<b>Stromversorgung</b>	$\sim$ 230 V/50 Hz/20 VA, DC 24 V/600 mA
<b>Netzspannung</b>	$\sim$ 230 V
<b>Netzfrequenz</b>	50 Hz
<b>Leistungsaufnahme Betrieb</b>	20 VA
<b>Leistungsaufnahme Standby</b>	-
<b>Ruhestrom</b>	-
<b>Betriebsspannung (evtl. alternativ)</b>	DC 24 V
<b>Stromstärke (evtl. alternativ)</b>	DC 600 mA
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Breite</b>	482 mm
<b>Höhe</b>	133 mm
<b>Tiefe</b>	220 mm
<b>Höheneinheiten HE</b>	3
<b>Gewicht</b>	4,5 kg
<b>Anschlüsse</b>	3 x 6,3 mm/XLR-Combo (Mic/Line), 2 x Cinch L/R (Line), 4 x Schraub-/Steckterminal (Zonen), Schraubkontakte (Lautsprecher Monitor), Schraubkontakte (Mix-Out), Schraubkontakte (Paging), Schraubkontakte (Priority)
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,28 x 0,22 x 0,57 m
<b>Bruttogewicht</b>	5,68 kg
<b>Nettogewicht</b>	4,7 kg

### Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	5.680 kg
VRG/VEG	VRG-2.5