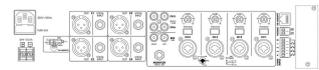


PA-6040MPX

Bestellnummer: 174760

Bruttopreis (EVP): CHF **851.00**



4-Zonen-Mischer

4-Zonen-Mischer

für universelle „Multiroom“-Beschallungsanwendungen

- 4 Zonen mit beliebiger Routing-Möglichkeit aller Eingangskanäle
- 4 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-Phantomspannung
- Unabhängiger Paging-Eingang, auf alle Zonen routbar
- 4 Zonenausgänge, einzeln regelbar
- Monitor- und Record-Ausgang
- Anschluss für externen Gong-Taster pro Mikrofon/Line-Eingang, 2-Ton-/4-Ton-Gong oder Sirene einstellbar
- Anschluss für PTT-Mikrofon PA-4000PTT
- Optionaler Anschluss für bis zu 32 Kommandomikrofone PA-4000RC
- Aussteuerungskontrolle über Zonen-VU-Meter
- 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 Schlags. 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
PA-1450D	ELA-Verstärker 4 x 50 W
PA-24ESP	Notstromversorgung
PA-4000PTT	ELA-Tischmikrofon zu PA-40120
PA-4000RC	ELA-Tischmikrofon zu PA-40120
PDM-302PTT	Dynamisches Tischmikrofon, XLR, PTT Funktion
PA-4120	ELA-Leistungsverstärker 4x120W Notstrom
PA-4240	ELA-Leistungsverstärker 4x240W Notstrom
STA-1504	4 Kanal Verstärker 900Wmax
STA-2000D	Digitalverstärker 2400Wmax

PA-6040MPX

Technische Daten:

EAN-Code	4007754245615
Nettogewicht	4,47 kg
Ausgangsleistung, gesamt	-
Nennleistung	-
Leistung an 2 Ω	-
Leistung an 4 Ω	-
Leistung an 8 Ω	-
Leistung an 16 Ω	-
Leistung an 100 V	-
Leistung an 70 V	-
Leistung an 25 V	-
Leistung bei 4-Ω-Brückenbetrieb	-
Leistung bei 8-Ω-Brückenbetrieb	-
Ausgangsimpedanz	-
Kanäle	6
Zonen	4
Eingänge	2,5 mV/5 k Ω , sym., 250 mV/15 k Ω , sym. (Mic/Line), 250 mV/15 k Ω (Line), 250 mV/10 k Ω (Tel.-Paging)
Dämpfungsfaktor	-
Frequenzbereich	20-20000 Hz
Frequenzweiche	-
Trennfrequenz	-
Integrierter Limiter	-
Klangregelung Tiefen	± 10 dB/100 Hz
Klangregelung Mitten	-
Klangregler Höhen	± 10 dB/10 kHz
Störabstand	> 65 dB (Mic), > 87 dB (Line)
Übersprechdämpfung	-
Klirrfaktor	< 1 %
Phantomspesung	15 V
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/15 VA, DC 24 V/500 mA
Netzspannung	~ 230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme Betrieb	15 VA
Leistungsaufnahme Standby	-
Ruhestrom	-
Betriebsspannung (evtl. alternativ)	DC 24 V
Stromstärke (evtl. alternativ)	DC 500 mA
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Breite	482 mm
Höhe	90 mm
Tiefe	305 mm
Höheneinheiten HE	2
Gewicht	4,4 kg
Anschlüsse	4 x 6,3-mm/XLR-Combo (Mic/Line), 2 x Cinch L/R (Line), 4 x 6,3-mm-Klinke (Zonen-Eingänge), Schraub-/Steckterminal (Paging), Schraub-/Steckterminal (Gong-Taster), 1 x RJ45 (PTT-Mic), 4 x XLR (Zonen-Ausgänge), 1 x 6,3-mm-Klinke (Monitor), 1 x Cinch L/R (Record)
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,395 x 0,17 x 0,55 m
Bruttogewicht	5,77 kg
Nettogewicht	4,47 kg