

PA-M1WP

Bestellnummer: 179300

Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage**

Wandmodul

- Wandmodul
zur lokalen Audio-Einspeisung in den ELA-Matrix-Mischverstärker PA-M224 oder PA-M412.
- Einsatzzweck: Lautstärkeregelung der jeweiligen Zone, lokale Einspeisung von Audiosignalen
 - 2 Cinch-Buchsen für Line-Signale
 - Mikrofonanschluss über 3-Pol-XLR-Buchse
 - 14-V-Phantomspeisung
 - Regelbare Lautstärke
 - Signalwahltaste mit Kontroll-LED, die eine Vorrangschaltung lokal eingespeister Audiosignale (MIC oder LINE) in der jeweiligen Zone ermöglicht
 - Verbindung zum PA-M224 oder PA-M412 und Stromversorgung über RJ45-Buchse und Cat-5-Netzwerkkabel (Kupfer, Kabel nicht mitgeliefert), für Kabellängen bis 200 m
 - Passendes UP-Gehäuse ATT-300C ist optional erhältlich



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

Sicherheits- und Warnhinweise
Verwenden Sie das Gerät nur im Innenbereich und schützen Sie es vor Tropf- und Spritzwasser, hoher Luftfeuchtigkeit und Hitze (zulässiger Einsatztemperaturbereich 0 - 40 °C).
Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn sichtbare Schäden am Gerät 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.
Soll das Gerät endgültig aus dem Betrieb genommen werden, übergeben Sie es zur umweltgerechten Entsorgung einem örtlichen Recyclingbetrieb.

Empfohlenes Zubehör

ATT-300C Unterputz UP-Gehäuse 91x 91x52mm

Technische Daten:

EAN-Code	4007754273380
Nettogewicht	0,09 kg
Art	Wandmodul
Nennwert	-
Typ	Fernbedienung einer Zone
Farbe	Weiß
Material	Kunststoff
Passend für	PA-M224, PA-M412
Kompatibel mit	-
Stromversorgung	über PA-M224, PA-M412
Zul. Einsatztemperatur	-
Abmessungen	80 x 80 x 50 mm
Länge	-
Einbaumaße	-
Gewicht	90 g
Anschlüsse	1 x XLR (Mikrofon), 1 x Cinch L/R (Line), 1 x RJ45
Sonstiges	14-V-Phantomspeisung
Verpackungseinheit	1
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,09 x 0,09 x 0,085 m
Bruttogewicht	0,135 kg
Nettogewicht	0,09 kg

PA-M1WP**Artikel Informationen**

Neu

Bruttogewicht	0.650 kg
VRG/VEG	VRG-0.5