

## OMNITRONIC MOM-10BT4 Modulares Drahtlos-PA-System

Mobiles PA-System mit Akku-Betrieb und unterschiedlichen Ausstattungsmodulen

Art.-Nr.: 13106970

GTIN: 4026397614794



**Listenpreis: 653.31 €**

inkl. 19% MwSt.

### Beschreibung:

Drahtloses PA-System für die mobile Nutzung

Die MOM-10BT4 ist ein mobiles PA-System mit modularem Aufbau. Dank seiner einzeln bestellbaren Komponenten können Sie das System an Ihren Anwendungszweck ideal anpassen. Entscheiden Sie selbst, ob Sie zum Beispiel zusätzliche Funkmikrofone oder ein Audio-Link-Modul brauchen. Das 2-Wege-System können Sie perfekt auf Ihren Bedarf anpassen und erweitern.

### Features:

- Drahtloses PA-System mit modularem Aufbau für optionale Funk- und Playermodule
- Drahtloser Audio-Link-Betrieb mehrerer MOM-10BT4-Systeme für größere Veranstaltungen
- Flexible Einsatzmöglichkeiten: Mono-Betrieb mit mehreren Systemen oder Stereo-Betrieb mit 2 verlinkten Systemen
- Leistungsfähiges 2-Wege-Lautsprechersystem mit 25-cm-Basslautsprecher (10")
- 3 Erweiterungsschächte für den Einbau von Funkempfängern
- 1 Erweiterungsschacht für den Einbau eines Audio-Link-Moduls
- 1 Erweiterungsschacht für den Einbau eines CD-/MP3-Players mit SD-Slot und USB-Port
- Mikrofon-Eingänge mit regelbarem Halleffekt
- Line-Eingang (XLR und Cinch), umschaltbar stereo/mono
- Mikrofon-Eingänge, Line-Eingang und Bluetooth-Schnittstelle mit getrennten Lautstärkereglern
- Mixersektion mit gemeinsamem Masterregler und 2-fach-Klangregelung
- Stereo-/Mono-Umschalter für die Ausgabe des Mastersignals im Audio-Link-Betrieb
- Zusätzlicher XLR-Ausgang zum Verlinken mehrerer Systeme per Kabel
- Schaltbare Mikrofon-Vorrangfunktion - ideal für Moderationen
- Ergonomisches Design

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397614794

Gewicht: 18,85 kg

Länge: 0.50 m

Breite: 0.47 m

Höhe: 0.72 m

- Ansteuerbar über Bluetooth
  - Unterstützte Codecs: AAC, SBC
  - 2,4 GHz weltweit anmelde- und gebührenfrei
  - Trolleyfunktion
  - Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Theater; mobilen Einsatz; Hochzeit/Gala/Events; Produktpräsentationen und Vorträge
  - Metallgitter in schwarz
  - Robuster Tragegriff
  - Integrierte Ladeautomatik und Statusanzeige
- Akku**
- Akku muss separat bestellt werden
  - Kabellos, flexibel und vielseitig einsetzbar
  - Betriebsdauer bis zu 8h
- Lieferumfang**
- 1 x Kompakt-Box, 1 x Antenne, 1 x Netzkabel/Stromkabel, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Konformitätserklärung

## Technische Daten:

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz Oder 12V DC
Gesamtanschlusswert:	Max. 100 W
Ausgangsleistung:	Max. 160 W 80 W RMS
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Kaltgeräte (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert) Batterie/Akku (nicht im Lieferumfang)
Frequenzbereich:	50 - 18000 Hz
Klirrfaktor:	<1 % bei 1 kHz
Ansteuerung:	Bluetooth
Bluetooth:	Version: 4,0 Profil: A2DP
Bluetooth Gerätename:	OMNITRONIC
Unterstützte Codecs:	AAC, SBC
Frequenzband:	2,4 GHz
Aufnahmesystem:	Flansch: Ø 35mm
Schaltung:	Class D
Status LED:	Ladezustandsanzeige, Pairing
Anschlüsse:	Eingang: Line über 1 x Stereo-Cinch Eingang: Line über 1 x 3-pol XLR Eingang: Mikrofon über 2 x 3-pol XLR/6,35mm Klinke (W) Kombibuchse Einbauversion Ausgang: Line über 1 x 3-pol XLR
Kanäle Eingang:	2 x Mono über Kombibuchse (XLR/KLINKE), Kanalregelung über Drehregler 1 x Mono + Stereo über XLR oder Cinch, Kanalregelung über Drehregler
Lautsprecher:	1 x 10" Tieftöner 1" Hochtöner
Lautsprechertyp:	Kompakt-Box
Bauart:	Bassreflex

Tragegriff:	1 Stück
Transporthilfe:	Trolleyfunktion
Material:	Kunststoff
Farbe:	Schwarz
Maße:	Breite: 33,5 cm Tiefe: 37,5 cm Höhe: 53,5 cm
Gewicht:	15,75 kg
Akku	
Akkutyp:	2 x Blei 12 V, 7000 mAh, 84 Wh
Akku:	Betriebsdauer bis zu 8h Ladedauer 5h