

OMNITRONIC ASS-1023 Aktivsystem

Leistungsstarkes mobiles Säulen-PA-System, 600 W RMS

Art.-Nr.: 11038852

GTIN:



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Mobiles Säulen-PA-System mit Topteil und aktivem Subwoofer in Class-D-Architektur
- Superkompakt und extrem leicht - das System lässt sich im Handumdrehen aufbauen und in Betrieb nehmen
- Überzeugt mit hervorragender Sprachverständlichkeit und hoher Reichweite
- Ideal für DJs, Alleinunterhalter, kleine Bands und eine Vielzahl von mobilen Beschallungsanwendungen
- Dual-Class-D-Verstärker (400 W + 200 W RMS) mit SMPS
- 2 x 25-cm-Subwoofer im Bassreflexgehäuse
- Fullrange-Säulenlautsprecher mit 12 x 8-cm-Treibern
- Symmetrischer 6,3-mm-Klinkeneingang und paralleler XLR-Ausgang
- Masterregler mit Peak-Anzeige
- Trennfrequenz für Subwoofer einstellbar
- Phasenlage für Subwoofer invertierbar
- Subwoofer im Multiplexgehäuse
- Säulenlautsprecher im MDF-Gehäuse
- Strapazierfähiger Strukturlack, ballwurfsicheres Metallgitter
- Lieferung enthält Distanzstange, Lautsprecherkabel und Netzkabel
- Transportrollen und Rollbrett als Zubehör erhältlich

Logistic

Technische Daten:

Gewicht:	36,70 kg
Spannungsversorgung:	115/230 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	200 W (1/8 Power)

Sinusleistung:	
Subwoofer:	400 W RMS
Satellitenlautsprecher:	200 W RMS
Komponenten:	
Subwoofer:	2 x 25 cm Woofer (10")
Satellitenlautsprecher:	12 x 8 cm Mittelhochtöner (12 x 3")
Maximaler Schalldruck:	
Subwoofer:	120 dB
Satellitenlautsprecher:	118 dB
Frequenzbereich:	
Subwoofer:	45-180 Hz
Satellitenlautsprecher:	120-20000 Hz
Trennfrequenz:	40-160 Hz
Mikrofoneingang:	Kombination XLR/6,3-mm-Klinke, sym.
Line-Eingang:	Kombination XLR/6,3-mm-Klinke, sym. und Cinch L/R
Lautsprecheranschluss:	1 x Speaker, 8 Ohm