

## OMNITRONIC AS-900 MKII Aktiv-System

Leistungsstarkes Aktiv-Kompakt-PA-System, 900 W

Art.-Nr.: 11038812

GTIN: 4026397404432



### Features:

- Mobiles Subwoofer/Satelliten-System mit integriertem 3-Kanal-Verstärker, 2-Wege-Frequenzweiche und Limiter
- Liefert ein hochwertiges Klangbild und eine gute Pegelfestigkeit für eine Vielzahl von mobilen Beschallungsanwendungen bis hin zu mittleren Festveranstaltungen - ideal für Alleinunterhalter, kleine Bands und Mobildiscos
- Durch Einsatz mehrerer AS-900-Systeme lassen sich große Beschallungsanlagen aufbauen
- Mit integriertem Schaltnetzteil
- 38-cm-Subwoofer im Bassreflexgehäuse liefert kraftvolle, trockene Bässe
- Top-Teile mit 20-cm-Tiefmitteltöner und 2-cm-Constant-Directivity-Horn mit Hochleistungs-Schwingspulentreiber und passiver 2-Wege-Frequenzweiche
- Symmetrische Eingänge über Kombibuchsen (XLR/Klinke) und Parallel-Ausgänge (XLR) zum Durchschleifen des Eingangssignals an ein weiteres System
- Anschluss der Satelliten über verriegelbare Speakerbuchsen
- Komplettes Schutzschaltungspaket zur optimalen Absicherung des Equipments, u. a. mit Opto-Limiter und Subsonic-Filter zum Schutz vor extrem tiefen Frequenzen
- Pegelregler für den Subwoofer und die Satelliten sowie Bass- und Höhen-EQ für die Satelliten
- Subwoofer im Multiplexholzgehäuse, Satelliten im MDF-Gehäuse mit strapazierfähigem Strukturlack und ballwurfsicheren Metallgittern mit Akustikschaumstoff
- Satelliten mit Einbaufansch zur Stativmontage und trapezförmigem Gehäuse zur vereinfachten Clustermontage
- Subwoofer ebenfalls mit D20-Gewinde für die Aufnahme eines Boxenhochständers für einen Satelliten und 4 Bockrollen für problemlosen Transport
- Einsatz der Satelliten liegend, stehend, fliegend, aufgesteckt auf Stativen oder auf einem Boxenhochständer am Subwoofer
- Einsatz des Subwoofers liegend oder stehend
- Netzanschluss über PowerCon-Buchse und beiliegendes Netzkabel

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397404432

Gewicht: 20,80 kg

Länge: 0,57 m

Breite: 0,32 m

Höhe: 0,48 m

Sperrgut

- 5-m-Boxenanschlusskabel zwischen Subwoofer und Satelliten im Lieferumfang

## Technische Daten:

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	1000,00 W
Ausgangsleistung:	Max. 900 W
Frequenzbereich:	120 - 18000 Hz
Maße:	Breite: 45,5 cm Tiefe: 50,5 cm Höhe: 54,5 cm
Gewicht:	19,15 kg
Satelliten:	
Belastbarkeit nominal:	150 W RMS
Belastbarkeit Programm:	200 W
Komponenten:	20 cm Woofer (8"), 2 cm Horn (0,75")
Anschluss:	1 x Speaker-Buchse
Empfindlichkeit:	99 dB
Maximaler Schalldruck:	121 dB
Impedanz:	4 Ohm
Trennfrequenz:	2,5 kHz
Abstrahlverhalten:	90° x 40°
Maße (H x B x T):	420 x 275 x 250 mm
Subwoofer:	
Belastbarkeit nominal:	500 W RMS
Belastbarkeit Programm:	600 W
Komponenten:	38 cm Woofer (15")
Eingänge:	2 x Kombibuchse XLR/Klinke
Through:	2 x XLR
Ausgänge:	2 x Speaker-Buchse
Empfindlichkeit:	101 dB
Maximaler Schalldruck:	127 dB
Impedanz:	8 Ohm
Maße (H x B x T):	545 x 455 x 505 mm
Verstärker:	
Gesamtleistung:	900 W RMS
Leistung Satellit (RMS):	
Stereo 4 Ohm:	2 x 150 W
Nominalleistung Subwoofer:	600 W RMS
Mindesteingangsspannung:	0,775 V
Steuerelemente:	Netzschalter, Pegelregler Satelliten, Low/High-Equalizer, Pegelregler Subwoofer, Frequenzweiche, Limiter
LED-Anzeige (pro Kanal):	Power, Signal/Limit
Schutzschaltung:	Kurzschluss, Gleichspannung, Thermoschutz, Softstart, Opto-Limiter, Subsonic- Filter

Equalizer:

---

Regelbereich/Kanal:

---

Höhen:  $\pm 10$  dB bei 10 kHz

---

Bässe:  $\pm 10$  dB bei 75 Hz

---

Aktive Frequenzweiche:

---

Trennfrequenz: 50-250 Hz

---

**Lieferumfang:**

---