

OMNITRONIC AS-1500 MKII Aktiv-System

Durchsetzungsstarkes Aktiv-Kompakt-PA-System, 1500 Watt

Art.-Nr.: 11038822

GTIN: 4026397404463



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Mobiles Subwoofer/Satelliten-System mit integriertem 3-Kanal-Verstärker, 2-Wege-Frequenzweiche und Limiter
- Hohe Haltbarkeit und hoher Schalldruck - ideal für Entertainer, Bands und mobile DJs
- Durch Einsatz mehrerer AS-1500-Systeme lassen sich große Beschallungsanlagen aufbauen
- Mit integriertem Schaltnetzteil
- 45-cm-Subwoofer im Bassreflexgehäuse liefert kraftvolle, trockene Bässe
- Top-Teile mit 25-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 zwei Lenkrollen und zwei 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
- 5-m-Boxenanschlusskabel zwischen Subwoofer und Satelliten im Lieferumfang

Logistic

EAN / GTIN: 4026397404463

Gewicht: 52,15 kg

Länge: 0.82 m

Breite: 0.59 m

Höhe: 0.71 m

Sperrgut

Technische Daten:

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	1700,00 W
Ausgangsleistung:	Max. 1500 W
Frequenzbereich:	120 - 18000 Hz
Maße:	Breite: 52 cm Tiefe: 70 cm Höhe: 65 cm
Gewicht:	28,15 kg
Satelliten:	
Belastbarkeit nominal:	300 W RMS
Belastbarkeit Programm:	450 W
Komponenten:	25 cm Woofer (10"), 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:	60° x 90°
Maße (H x B x T):	320 x 310 x 520 mm
Subwoofer:	
Belastbarkeit nominal:	900 W RMS
Belastbarkeit Programm:	1200 W
Komponenten:	45 cm Woofer (18")
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):	650 x 520 x 700 mm
Verstärker:	
Gesamtleistung:	1500 W RMS
Leistung Satellit:	
Stereo 4 Ohm:	2 x 560 W (RMS)
Stereo 8 Ohm:	2 x 350 W (RMS)
Nominalleistung Subwoofer:	900 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: ± 10 dB bei 10 kHz

Bässe: ± 10 dB bei 75 Hz

Aktive Frequenzweiche:

Trennfrequenz: 50-250 Hz
