

OMNITRONIC ACS-510 Aktivsystem

Aktives PA-Lautsprechersystem mit 3-Kanal-Mischpult, 510 W

Art.-Nr.: 11038860

GTIN:



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Beschreibung:

Aktives PA-Lautsprechersystem mit 3-Kanal-Mischpult, 510 Watt
Das ACS-510 ist ein aktives PA-System mit beeindruckendem Leistungsvermögen und hoher Klangqualität für mobile DJs und Musiker. Es ist superkompakt, extrem leicht und lässt flexible Aufbauoptionen zu.

Die intelligente Konstruktion aus Subwoofer (10") und Satellitenlautsprechern ermöglicht den Einsatz als 2.1-System sowie als Fullrange-Box im Mono-Setup. Dazu werden die Satelliten kabellos übereinander gesteckt und mit dem Subwoofer verbunden. Stereo-Betrieb zweier verlinkter Systeme ist ebenfalls möglich.

Der integrierte Verstärker liefert eine Leistung von bis zu 510 Watt und ist mit einem Limiter gegen Überlastung ausgestattet. Das 3-Kanal-Mischpult bietet eine große Auswahl von Anschlüssen z. B. für Mikrofone, Keyboards, MP3-Player und Notebooks.

Dank des durchdachten Designs stellt der Transport keinerlei Probleme dar. Die Satellitenlautsprecher werden einfach in die Einschubfächer auf der Rückseite des Subwoofergehäuses verstaut. Die mitgelieferten Stative sind variabel und auch als Distanzstangen auf dem Subwoofer verwendbar. Zwei Lautsprecherkabel befinden sich ebenfalls im Lieferumfang.

Features:

- Extrem kompaktes PA-Lautsprechersystem für mobile DJs und Musiker
- Intelligente Konstruktion ermöglicht Abstrahlcharakteristik wesentlich größerer PA-Systeme
- Liefert präzisen Sound und satte Bässe für eine Vielzahl von mobilen Beschallungsanwendungen
- Flexible Einsatzmöglichkeiten: Mono-, 2.1- oder Stereo-Betrieb mit 2 verlinkten Systemen

Logistic

- Kabellose Steckverbindung der Komponenten im Mono-Setup mit gestackten Satelliten
- 1 aktiver 25-cm-Bassreflex-Subwoofer (10") mit Flansch
- 2 Satelliten mit 12-cm-Mitteltöner (4,75") und 25-mm-CD-Horn
- 130 dB max. Schalldruck (Peak)
- 2-Kanal-Verstärkersystem mit 1 x 350 W für Subwoofer und 2 x 80 W oder 1 x 160 W für Satelliten
- Effiziente Class-D-Architektur
- Integriertes 3-Kanal-Mischpult
- 1 Mono-Eingang Mic/Line
- 1 Stereo-Eingang Mic/Line
- 1 Stereo-Eingang Line
- Jeder Kanal mit Klang- und Lautstärkeregler
- Link-Anschluss für das Zusammenschalten von zwei Systemen mit doppelter Leistung
- Aufnahme- und Durchschleifausgänge
- Resonanzarmes Polystyrol-Gehäuse (HIPS) mit Bassreflex-Port
- Nur 18 kg Gesamtgewicht
- Praktisches Staufach für die Satelliten im Subwoofergehäuse
- Set inkl. 2 variablen Stativen (auch als Distanzstangen verwendbar) und 2 Lautsprecherkabeln für 2.1-Betrieb

Lieferumfang

- 1 x Bass, 1 x Topteil

Technische Daten:

Gewicht: 22,20 kg

OMNITRONIC ACS-510 Lautsprecheranlage

Stromversorgung:	115/230 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	100 W 1/8 Power
Anschlüsse:	Ausgang: Rec. über 1 x 6,3-mm-Klinke (unsym.) Ausgang: Lautsprecher über 2 x 6,3-mm-Klinke (unsym.) Link: Line über 1 x 6,3 mm Klinkenbuchse (stereo) Einbauversion
Kanäle Eingang:	1 x Mono mit Mic-Line Schalter über Kombibuchse (XLR/KLINKE), Kanalregelung über Drehregler 1 x Stereo mit Mic-Line Schalter über Kombibuchse (XLR/KLINKE), Kanalregelung über Drehregler 1 x Stereo über Cinch oder Klinke, Kanalregelung über Drehregler
Gewicht:	20 kg
Ausgangsleistung:	2 x 80 W RMS (8 Ohm)
Max. Schalldruck:	130 dB
Abstrahlverhalten:	90° x 10° bis -45°
Lautsprecher:	1 x 4,75" Mitteltöner 1 x 1" Kompressionstreiber Hochton
Maße:	Breite: 14,2 cm Tiefe: 10,9 cm Höhe: 22,8 cm
Ausgangsleistung:	350 W RMS (4 Ohm)

Frequenzbereich:	50 - 160 Hz
Max. Schalldruck:	123 dB
Lautsprecher:	1 x 10" Tieftöner
Maße:	Breite: 34,5 cm Tiefe: 40,5 cm Höhe: 46 cm