

OMNITRONIC I-208, 2-Wege Top, 100W

Für perfekte Soundpräsentationen

Art.-Nr.: 11038990

GTIN: 4026397325966



Beschreibung:

Weiß sich zu benehmen!

Die Auswahl an Boxen auf dem Markt ist nicht gerade überschaubar und oftmals sind Unterscheidungsmerkmale zwischen verschiedenen Modellen und Fabrikaten nicht gleich auf den ersten Blick zu erkennen - zum Leidwesen vieler Kunden. Da trifft es sich doch ganz gut, dass wir Ihnen bei unserer OMNITRONIC I-Serie genau sagen können, wofür sie gedacht ist und warum sich einen Kauf durchaus lohnt. Also, diese Serie, das hier behandelte Beispiel ist die I-208 mit 20 cm Woofer (8"), setzt sich aus 2-Wege-Lautsprechersystemen zusammen, die nicht nur durch ihre aufeinander abgestimmte und reizvolle Optik, sondern genauso durch ihren vortrefflichen Klang brillieren kann. Am besten eignen sich die Boxen daher zur Beschallung einer Bar oder dergleichen, wo Wert auf schöne Hintergrundmusik gelegt wird. Doch sind die Lautsprecher auch durchaus in der Lage, ihre Stimmen zu erheben und für ausreichend Volumen bei Partys zu sorgen. Die Serie ist eben auf die Bedürfnisse von Bars abgestimmt, die Feste auch Feiern wollen wie sie fallen, ohne dabei die Anlage austauschen zu müssen.

Features:

- 2-Wege Lautsprechersystem
- Für ein breites Frequenzspektrum
- Großer Dynamikbereich mit fast linearem Frequenzgang
- Ideal auch für die dezentrale Beschallung
- Bass-Reflex-System
- Nicht für den harten Road-Einsatz vorgesehen
- Einsatz liegend, stehend, auf Bassbox oder fliegend

Logistic

EAN / GTIN: 4026397325966

Gewicht: 9,30 kg

Länge: 0.32 m

Breite: 0.30 m

Höhe: 0.50 m

Technische Daten:

Belastbarkeit:	Programm: 200W Nominal: 100W RMS
Frequenzbereich:	68 - 20000 Hz
Empfindlichkeit:	85 dB (1W/1m)
Max. Schalldruck:	106 dB
Anschlüsse:	Eingang: Lautsprecher über 2 x Speaker- Einbaubuchse (W)
Lautsprecher:	1 x 8" Tieftöner
Maße:	Breite: 43,5 cm Tiefe: 30 cm Höhe: 27 cm
Gewicht:	8,30 kg
Komponenten:	20 cm Woofer (8"), 2,5 cm Horn (1")
Anschluss:	2 Speaker-Buchsen
Empfindlichkeit:	85 dB
Maximaler Schalldruck:	106 dB
Abstrahlverhalten:	90° x 50°
Maße (H x B x T):	435 x 300 x 270 mm

Lieferumfang:
