

OMNITRONIC VFM-212A 2-Wege Lautsprecher, aktiv

Aktive Box mit 12" Woofer, 1" Treiber, 140 W RMS

Art.-Nr.: 11038772

GTIN: 4026397537215



Listenpreis: 213.01 €

inkl. 19% MwSt.

Features:

- Class-A/B-Architektur: optimaler Klang und starke Leistung bei geringem Gewicht und kompakter Größe
- 2-Wege-Bassreflexsystem mit 30-cm-Tieftöner und 2,5-cm-Hochtöner
- 2 Mikrofön-Eingänge XLR/Klinke, separat regelbar
- Line-Eingang, Cinch, separat regelbar
- Master-Regler mit 2-Band-EQ
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Mobile DJ's / Alleinunterhalter; mobilen Einsatz; Sportzentren/Fitnessstudios
- Metallgitter in schwarz
- 2 robuste Tragegriffe
- Einsatzmöglichkeit: Stehend; monitoring; auf Stativ

Lieferumfang

- 1 x Kompakt-Box, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Netzkabel/Stromkabel

Logistic

EAN / GTIN: 4026397537215

Gewicht: 11,20 kg

Länge: 0.65 m

Breite: 0.36 m

Höhe: 0.43 m

Technische Daten:

Stromversorgung: 230 V AC, 50 Hz

Stromanschluss: Stromeinspeisung über Kaltgeräte (M)
Einbauversion Stromanschlusskabel mit
Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)

Belastbarkeit: Programm: 280W
Nominal: 140W RMS

Frequenzbereich: 50 - 20000 Hz

Max. Schalldruck:	120 dB
Aufnahmesystem:	Flansch: Ø 35mm
Anschlüsse:	Eingang: Mikrofon über 2 x 3-pol XLR Eingang: Mikrofon über 2 x 6,3-mm-Klinke (unsym.) Eingang: Line über 1 x Stereo-Cinch Ausgang: Line über Stereo-Cinch
Kanäle Eingang:	2 x Mono über XLR oder Klinke, Kanalregelung über Drehregler 1 x Stereo mit Line-Player Schalter über Cinch oder Player, Kanalregelung über Drehregler
Equalizer:	Master: 1 x Regler 2-Band
Lautsprecher:	1 x 12" Tieftöner mit Ferritmagnet 1,5" Schwingspule Tiefton 1 x 1" Kompressionstreiber Hochtton mit Ferritmagnet 1" Schwingspule Kompressionstreiber-Hochtton 1" Hornanschlussöffnung
Lautsprechertyp:	Kompakt-Box
Tragegriff:	2 Stück
Maße:	Breite: 42 cm Tiefe: 34,2 cm Höhe: 63 cm
Gewicht:	10,50 kg