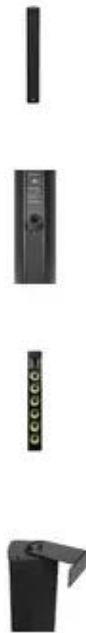


OMNITRONIC ODC-264T Outdoor-Säulenlautsprecher schwarz

Wetterfeste Tonsäule im Alu-Profilgehäuse (6 x 4"), mit Halterung, 200 W RMS

Art.-Nr.: 11036979

GTIN: 4026397718218



Features:

- Ausgezeichnete Sprachverständlichkeit und Musikwiedergabe
- 2-Wege-System mit 6 x 10-cm-Tiefmitteltöner (4")
- Stabiles Aluminiumgehäuse mit Schutzgitter
- Leistungsumschalter mit 8-Ohm-Betriebsstellung
- Mit Montagebügel
- Aluminiumgitter in schwarz mit Akustikschaumstoff
- Für den Außenbereich geeignet IP56
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Installation; Sportzentren/Fitnessstudios; Mehrzweckhalle

Logistic

EAN / GTIN: 4026397718218

Gewicht: 14,80 kg

Länge: 1.06 m

Breite: 0.23 m

Höhe: 0.20 m

Technische Daten:

| | |
|--------------------|---|
| Schutzart: | IP56 |
| Belastbarkeit: | Programm: 400W Nominal: 200W RMS (6 Ohm) Nominal: 150W RMS (100V ELA) |
| Frequenzbereich: | 120 - 18000 Hz |
| Empfindlichkeit: | 96 dB (1W/1m) |
| Max. Schalldruck: | 125 dB |
| Abstrahlverhalten: | 100° x 40° |
| Impedanz: | 6 Ohm; ELA Technik 100V |

| | |
|---------------------|---|
| Aufnahmesystem: | Montagebügel |
| Leistungsanzapfung: | 37,5W; 75W; 150W RMS über Wahlschalter auswählbar |
| Anschlüsse: | 2-pol Schraubsteckverbinder (M) Einbauversion IP |
| Trennfrequenz: | 2200 Hz |
| Lautsprecher: | 6 x 4" Tieftöner mit Ferritmagnet Korbmaterial: Aluminium 1" Schwingspule Tiefton Diaphragmamaterial: Mylar 1 x 1" Kompressionstreiber Hochton mit Ferritmagnet 1,4" Schwingspule Kompressionstreiber-Hochton |
| Lautsprechertyp: | Säulenlautsprecher |
| Bauart: | Geschlossene Box |
| Material: | Aluminium |
| Farbe: | Schwarz |
| Maße: | Breite: 12,7 cm Tiefe: 14,4 cm Höhe: 97,9 cm |
| Gewicht: | 13,55 kg |

Lieferumfang:

1 x Topteil
 2 x Winkel
 1 x Stecker
 10 x Unterlegscheibe
 4 x Schrauben
 1 x Bedienungsanleitung