

CELTO ACOUSTIQUE PM12 G3 2-Wege Fullrange Lautsprecher

Perfekt verarbeiteter Lautsprecher

Art.-Nr.: 11043683 GTIN:

Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features: Logistic

- Horn um 90 Grad drehbar für horizontalen oder vertikalen Einsatz
- Doppelflansch
- Mit Flugpunkten
- NEUTRIK Steckverbindung verbaut
- Treiber von CELTO ACOUSTIQUE
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Theater; Musikschule; Konzerte/FOH's;
 Restaurants, Bars und Hotels; Sportzentren/Fitnessstudios; Architektur; Mehrzweckhalle
- Entspricht DIN 18032-3 (Ballwurfsicherheit)

Technische Daten:

| Belastbarkeit: | Peak: 2400W |
|--------------------|-----------------------------------|
| | |
| | Programm: 1200W |
| | Nominal: 600W AES |
| Frequenzbereich: | 40 - 22000 Hz |
| Empfindlichkeit: | 97 dB (1W/1m) |
| Max. Schalldruck: | 131 dB |
| Abstrahlverhalten: | 80° x 50° drehbares Horn |
| Impedanz: | 8 Ohm |
| Norm: | DIN 18032-3 (Ballwurfsicherheit), |
| Aufnahmesystem: | Doppelflansch: Ø 35mm (0°/10°) |
| | |

| Lautsprecher über 2 x 4-pol SpeakON |
|---|
| Einbauversion (W) |
| Passiv 1500 Hz Empfohlen 40 Hz, 24db/Okt im Fullrange-Modus 60-140 Hz mit Subwoofer |
| 1 x 12" Tieftöner mit Ferritmagnet Korbmaterial: Aluminium 3" Schwingspule Tiefton innen und außen gewickelt 1 x 1" Annular Kompression Treiber mit Ferritmagnet 1,75" Schwingspule Annular Diaphragmamaterial: PEEK (H.T. Polymer) |
| Kompakt-Box |
| Transmissionline |
| NEUTRIK Steckverbindung verbaut Treiber von CELTO ACOUSTIQUE |
| Birkenmultiplexholz, CNC-Fertigung in Nut- und Federbauweise |
| Schwarz, strukturierte Oberfläche, lackiert |
| Breite: 34,8 cm Tiefe: 40,5 cm Höhe: 62,0 cm |
| 110116. 02,0 0111 |
| |