



MJ112

12-Zoll Koaxiale PA-Bühnenmonitor

Description

Der MJ112 ist ein 12" koaxialer Zweiwege-Fullrange-Aktivlautsprecher. Strenge Qualitätskontrollen in Entwicklung und Produktion stellen sicher, dass jedes Gerät hohen Standards entspricht. Das Gehäuse besteht aus hochfestem Sperrholz mit mehrlagiger schwarzer Lackierung, die kratz- und korrosionsbeständig ist. Ausgewählte Polyester-Dämpfungsmaterialien absorbieren stehende Wellen im Gehäuse effektiv. Eingebaute Frequenzweichen und verschiedene Ausgangsspannungen bieten dem Anwender zusätzliche Optionen. Die eingesetzten Treiber werden von erfahrenen Ingenieuren hinsichtlich Magnet- und Schwingungssystem optimiert.



Features

- Koaxiales Zweiwege-Design für Bühnenmonitor-Anwendungen.
- Bestehend aus 1 x 12 Zoll Tieftöner und 1 x 44 mm

Kompressionstreiber.

- Frequenzgang (-3dB): 50Hz-20kHz.
- Max. SPL: 125dB/131dB (Spitze).
- Einsetzbar als Fullrange-Beschallung oder Bühnenmonitor.



MJ112

12-Zoll Koaxiale PA-Bühnenmonitor

Technical specifications

| | |
|--------------------|----------------------|
| Frequenzgang(-3db) | 50Hz-20kHz |
| Nennleistung(RMS) | 100W |
| Max. SPL @ 1m | 123dB/129dB (Spitze) |
| Nennimpedanz (Ohm) | 8 Ω |

Physical specifications

| | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Gehäuse | 12-Zoll koaxialer Bühnenmonitor |
| Tieftöner | 1 x 12 Zoll Tieftöner |
| Kompressionstreiber | 1 x 44 mm Kompressionstreiber |
| Gehäusematerial | Importiertes Laminat-Holz |
| Oberflächenbehandlung | Schwarze Polyimid-Sprühbeschichtung |
| Gitter | Schwarze Pulverbeschichtung |
| Anschlüsse | 2 x NL4 |
| Abmessungen (B x T x H) | 480 × 493 × 366mm |
| Verpackungsmaße (B x T x H) | 590 × 455 × 585mm |
| Nettogewicht | 19.5kg |
| Bruttogewicht | 24.5kg |