



Wie Daedalus (griech. Mythologie) mit seinem genialen Flugapparat die Grenzen der Schwerkraft überwand, stehen unsere Lautsprecher aus der D-Serie für technologische Leichtigkeit und grenzenlose Freiheit im Sound. Durch innovative Konstruktion und ultraleichte Materialien wird mobiler Klang neu definiert – flexibel, leistungsstark und so leicht wie der Traum vom Fliegen. Die Lautsprecher der DAEDALUS D-Serie stehen für maximale Flexibilität – mobil, aber auch in der Festinstallation.

DAEDALUS D12 – leicht, robust und klangstark. Die DAEDALUS D12 Modellreihe vereint professionelle Performance mit maximaler Flexibilität. Das widerstandsfähige, Polyurea-beschichtete Gehäuse eignet sich sowohl als Fullrange-System als auch als Bühnenmonitor oder Topteil in Kombination mit einem Subwoofer. Mit seinem linearen Frequenzgang und breitem Klangspektrum liefert die D12 Modellreihe kraftvollen, präzisen und erfrischenden Sound – ideal für anspruchsvolle Anwendungen auf Bühne und im Installationsbereich.

Basisinformation

- × Anwendungsbereich: Live-Performance, Musiker, Monitoring, Festinstallation, etc...
- × geringes Gewicht, Monitorschräge, 2 Tragegriffe, Boxenflansch, Polyurea-Beschichtung
- × drehbares Horn 90° x 40°
- × 2 Stk. Speakon NL4MP Anschlüsse, Schutzgitter, Frontschaumstoff

Spezifikationen

| | |
|------------------------------|--|
| Prinzip | 2-Weg Fullrange-Lautsprecher |
| Komponenten | 1 x 12" Bass-Lautsprecher mit 75 mm Schwingspule 1 x 1" Kompressionstreiber mit 44 mm Schwingspule |
| Frequenzbereich (- 10 dB) | 50 Hz - 20 kHz |
| Frequenzbereich (+/- 3 dB) | 55 Hz - 20 kHz |
| Abstrahlwinkel nominal (HxV) | 90° x 40° |
| Schalldruck (1W / 1m) | 97 dB |
| SPL Max Dauerschalldruck | 122 dB |
| SPL Peak | 128 dB |
| Belastbarkeit (AES/PRG/Peak) | 300 / 600 / 1200 Watt |
| Impedanz nominal | 8 Ohm |
| Anschluss | 2 Stk. Speakon NL4MP Anschlüsse |
| Gehäuseausführung | mehrschichtiges Multiplex-Gehäuse mit Polyurea-Oberfläche und Schutzgitter mit hinterlegtem Frontschaumstoff |
| Befestigungsmöglichkeit | Stativflansch |
| Abmessungen (H x B x T) | 669 x 374 x 420 mm |
| Gewicht | 20.33 kg |

