



Die Lautsprecher der R-Serie sind Premium-Lautsprechermodelle für ausgesprochen hochwertige Sprach- und Musikanwendungen. Alle Systeme sind mit hochmodernen und leistungsstarken Lautsprechern bestückt und garantieren einen langjährigen Dauereinsatz im professionellen Umfeld.

Unser ROTON r 108 Modell ist mit einem hochpräzisen Kompressionstreiber und einem leistungsstarken Konuslautsprecher in Neodym-Bauweise ausgestattet. Sein glasklarer Sound - auch bei höheren Lautstärken - das perfekt dimensionierte Multifunktionsgehäuse mit Polyurea-Beschichtung und sein geringes Gewicht ermöglichen einen besonders breiten Einsatzbereich bei Touring- und Liveanwendung aber auch in der Festinstallation. Das ausgewogene Klangbild ermöglicht auch einen problemlosen Einsatz des Lautsprechers als Fullrangebox, Bühnenmonitor oder PA-Topteil in Verbindung mit Subwoofern.

#### Basisinformation

- × Anwendungsbereich: Seminarsäle, Rental-Companies, Monitoring, Musiker, etc...
- × geringes Gewicht; Monitorschräge; Tragegriff; Boxenflansch; Polyurea-Beschichtung
- × drehbares Horn 80° x 50°
- × 2 Stk. Speakon NL4MP Anschlüsse; Schutzgitter; Frontschaumstoff

#### Spezifikationen

Prinzip	2-Weg Fullrange-Lautsprecher
Komponenten	1 x 8" Bass-Lautsprecher mit 65 mm Schwingspule 1 x 1" Kompressionstreiber mit 44 mm Schwingspule
Frequenzbereich (- 10 dB)	60 Hz - 20 kHz
Frequenzbereich (+/- 3 dB)	66 Hz - 20 kHz
Abstrahlwinkel nominal (HxV)	90° x 50°
Schalldruck (1W / 1m)	94 dB
SPL Max Dauerschalldruck	120 dB
SPL Peak	125 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	integrierte M8 Gewinde; optionale U-Bügel u. Wandhalterung
Abmessungen (H x B x T)	464 x 274 x 330 mm
Gewicht	10.07 kg
Zubehör (optional)	UBr 108 U-Montagebügel (vertikal oder horizontal)
Zubehör (optional)	WH4702 Decken-Wandhalterung

**VORABZUG**

**EXKLUSIVER**