

Ausschreibungstext

SEEBURG acoustic line

A 1

Universeller Kompaktlautsprecher für hochwertige Musik- und Sprachübertragung im nutzbaren Bereich von 75 Hz - 19 kHz. Der 6.5" Tiefmitteltöner ist als Langhuber ausgelegt und besitzt einen Schwingspulen-durchmesser von 50 mm. Der Hochtonbereich wird über eine 28 mm Neodym-Kalotte mit vorgesetztem Waveguide übertragen. Das Gehäuse ist seitlich abgeschrägt und ermöglicht den waagerechten und senkrechten Einsatz. Auf der Rückseite befindet sich der Bassreflexunnel. Eingebaute Passivweiche mit Phasengangkompensation. Der Betrieb ist auch ohne Controller möglich.

Aufgrund der breiten und präzisen Schallabstrahlung gute Eignung für kleine Distanzen.

Drei M10 Aufnahmepunkte ermöglichen in Kombination mit dem Originalzubehör einen einfachen und sicheren Flugbetrieb.

Gehäuse in 9-schichtigem 12 mm-Multiplexholz, spritzwassergeschützt (IP44), Polyurea-Beschichtung RAL 9005 (andere RAL-Töne in Sonderausführung).

Ballwurfestes Frontgitter, auswechselbarer Akustikschaum.

Simulationsdatensätze für Ease, Ulysses und CATT stehen zur Verfügung.

Produkt Spezifikation:

Bestückung:	6.5" Neodym Vc= 50 mm, 1.1" Treiber, horngeführt
Belastbarkeit (AES / Peak)::	200 Watt / 600 Watt
Impedanz (nominal):	8 Ohm (16 Ohm optional)
Maximalpegel:	121 dB
Frequenzbereich:	75 Hz - 19 kHz (-10 dB)
Abstrahlung:	90° konisch
Anschlüsse:	2 x Neutrik Speakon NL4MP in/out
Riggingpunkte:	3 x M10
Maße (Höhe x Breite x Tiefe):	33,9 x 20,4 x 20,4 cm
Gewicht:	5,5 kg

Zubehör und Datenblätter unter: www.seeburg.com