

Ausschreibungstext

SEEBURG 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 Schwingspulendurchmesser 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 Bassreflex tunnel. 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). Ballwurffestes Frontgitter, auswechselbarer Akustikschaum.

Simulationsdatensätze für Ease, Ulysses und CATT stehen zur Verfügung.

Technische Daten:

Speaker Components	6.5" Neodym VC = 50 mm, 1.1" driver
Description	Multi Media Sound System
Power (AES / Peak)	200 W / 600 W
Impedance (nominal)	8 Ohm (16 Ohm optional)
Maximum Level	121 dB
Usable Range	75 Hz - 19 kHz (-10 dB)
Coverage	90°- conical
Connectors	2 x Speakon NL4MP in/out
Rigging / Fittings	3 x M10
Weight	5,5 kg
Size (height x width x depth)	33,9 x 20,4 x 20,4 cm