Alpha B1 Regallautsprecher





SPEZIFIKATIONEN

FREQUENZGANG	(Schalltoter Raun	1)
On Axis bei 0°±3 dB Off Axis bei 30°±11/2 dB LF-Cutoff -10 dB		65-21 000 Hz 65-10 000 Hz 55 Hz
EMPFINDLICHKEIT	(1 W (2,83 V) @	1 M, IEC-gefiltertes rosa Rauschen, C-gewichtet)
Schalltoter Raum Hörraum		89 dB 91 dB
IMPEDANZ		
Nennwert Minimum		8 Ohm 4 Ohm
EINGANGSLEISTUNG	(RMS, Clipping <	10 % Zeit)
Empfohlen Programm		10-90 Watt 60 Watt
AKUSTISCHES DESIGN		
Hochtöner (Nominal)		19 mm Aluminiumkalotte mit Ferrofluid
Tieftöner (Nominal)		133 mm Metallisiert Polypropylen-Konus Gummisicke
Crossover		3.000 Hz, B3
Internes Volumen		8,0 l
Designtyp		Bassreflex Video abgeschirmt
ABMESSUNG (B x H x T)	(Grobe Abmessur	ngen)
Grobe Abmessungen, einschließlich Füßen und Terminals		178 x 299 x 247 mm
GEWICHT		
Netto Versand gewicht		4,6 kg/Stück 10,2 kg/Paar
OBERFLÄCHE		
		Esche schwarz

Alle Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. PSB Speakers übernimmt keine Haftung für Fehler in dieser Broschüre, die zu Fehlem führen, die von Einzelhändlern, Installateuren, Tischlem oder anderen Endbenutzern basierend auf Informationen in diesem Dokument gemacht werden. PSB, PSB Speakers und Alpha sind Marken von oder werden unter Lizenz verwendet von PSB Speakers, einem Geschäftsbereich von Lenbrook Industries Limited. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieser Publikation darf ohne schriftliche Genehmigung von PSB Speakers in irgendeiner Form reproduziert, gespeichert oder übertragen werden. © 2014 PSB Speakers 14-003 Gedruckt Juni 2014.

REAL SOUND for REAL PEOPLE