

# Alpha B1 Altoparlante de scaffale

**psb**  
SPEAKERS



## SPECIFICHE

<b>RISPOSTA IN FREQUENZA</b>	(Camera anecoica)
In asse @ 0°±3 dB	65-21.000 Hz
Fuori asse @ 30°±1 1/2 dB	65-10.000 Hz
Interruttore LF -10 dB	55 Hz
<b>SENSIBILITÀ</b>	(1 W (2,83 V) a 1 m, rumore rosa filtrato da filtro IEC, di ponderazione C)
Camera anecoica	89 dB
Sala di ascolto	91 dB
<b>IMPEDENZA</b>	
Nominale	8 ohm
Minima	4 ohm
<b>POTENZA IN INGRESSO</b>	(RMS, Clipping <10% tempo)
Consigliata	10-90 watt
Programma	60 watt
<b>ESECUZIONE AUDIO</b>	
Tweeter (nominale)	19 mm Cupola di alluminio con fluido ferromagnetico
Altoparlante woofer (nominale)	133 mm Cono di polipropilene metallizzato Anello in gomma
Crossover	3.000 Hz, B3
Volume interno	8,0 l
Tipo di esecuzione	Bass reflex Video schermato
<b>DIMENSIONI</b> (l x a x p)	(Dimensioni lorde)
Dimensioni totali compresi piedini e terminali	178 x 299 x 247 mm
<b>PESO</b>	
Netto	4,6 kg ciascuno
Peso di spedizione	10,2 kg la coppia
<b>FINITURA</b>	Frassino nero

Tutte le specifiche sono soggette a variazione senza obbligo di preavviso. PSB Speakers non si assume alcuna responsabilità per errori in questo opuscolo che possono dare origine ad errori da parte di rivenditori, installatori personalizzati, ebanisti o altri utenti finali sulla base delle informazioni contenute in questo documento. PSB, PSB Speakers e Alpha sono marchi registrati o usati in licenza di PSB Speakers, divisione della Lenbrook Industries Limited. Tutti i diritti riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, memorizzata o trasmessa in qualsiasi forma senza l'autorizzazione scritta di PSB Speakers. © 2014 PSB Speakers 14-003. Stampato nel giugno 2014.

REAL SOUND for REAL PEOPLE