

# Alpha B1 Enceinte de tablette

**psb**  
SPEAKERS



## SPÉCIFICATIONS

<b>RÉPONSE DES FRÉQUENCES</b> (Chambre anéchoïque)	
Dans l'axe à 0° ± 3dB	65-21 000 Hz
Hors de l'axe à 30° ± 1 1/2dB	65-10 000 Hz
Point de coupure basses fréquences: -10 dB	55 Hz
<b>SENSIBILITÉ</b> (1 W (2,83 V) à 1 m, bruit rose filtré IEC, pondéré C)	
Chambre anéchoïque	89 dB
Salle d'écoute	91 dB
<b>IMPÉDANCE</b>	
Nominale	8 ohms
Minimale	4 ohms
<b>PUISSANCE D'ENTRÉE</b> (RMS, écrêtage <10% temps)	
Recommandée	10-90 watts
Programme	60 watts
<b>CONCEPTION ACOUSTIQUE</b>	
Haut-parleur aigu (nominal)	19 mm (3/4 po) Dôme en aluminium avec ferrofluide
Haut-parleur grave (nominal)	133 mm (5 1/4 po) Cône en polypropylène métallisé Suspension de caoutchouc
Fréquence de transition	3 000 Hz, B3
Volume interne	8,0 l (0,29 pi³)
Type de conception	Bass-reflex Blindage vidéo
<b>DIMENSIONS (L x H x P)</b> (Dimensions hors-tout)	
Dimensions hors-tout, incluant les pattes et les bornes	178 x 299 x 247 mm (7 1/8 x 11 7/8 x 9 3/4 po)*
<b>POIDS</b>	
Net	4,6 kg (10,2lb)/chaque
Poids d'expédition	10,2 kg (22,4 lb)/la paire
<b>FINITIONS</b>	
	Frêne noir

\*Les mesures non métriques sont approximatives.

Toutes ces spécifications sont sujettes à changement sans préavis. PSB Speakers n'assume aucune responsabilité pour les erreurs dans cette brochure qui pourraient entraîner des erreurs par les marchands, les installateurs, les ébénistes ou autres utilisateurs qui se sont basés sur les informations présentées dans ce document. PSB, PSB Speakers et Alpha sont des marques commerciales, ou utilisées sous licence par PSB Speakers, division de Lenbrook Industries Limited. Tous droits réservés. Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite, stockée ou transmise sous quelque forme que ce soit sans la permission par écrit de PSB Speakers. © 2014 PSB Speakers 14-003 Imprimé en juin 2014.

REAL SOUND for REAL PEOPLE