

ALPHA 65 EVO

Fiche Produit

Alpha 65 Evo est dotée d'un tweeter 25 mm (1") en Aluminium et d'un woofer 16,5 cm (6.5") en Slatefiber, membrane développée et fabriquée dans les ateliers Focal en France. Cette enceinte de monitoring se caractérise par une excellente dynamique et la neutralité de l'équilibre tonal. Grâce à de nouvelles technologies et fonctionnalités, Alpha 65 Evo offre une très grande polyvalence.



Points clés

- Excellente dynamique
- Grande dispersion permettant de conserver le même son dans toute la pièce
- Membrane Slatefiber fabriquée en France : neutralité sonore, pas de distorsion
- Équilibre tonal identique à faible et fort niveau sonore
- Connectez jusqu'à 3 sources audio
- Inserts pour fixation murale
- Grilles de protection fournies

Type	Monitoring Alpha 65 Evo	
Réponse en fréquence (+/- 3 dB)	40 Hz - 22 kHz	Niveau médium /grave (0 - 250 Hz) Ajustable, +/- 6 dB
Niveau SPL maximum	104 dB SPL (pic @ 1 m)	Niveau d'aigu (4,5 - 35 kHz) Ajustable, +/- 3 dB
Entrées Connecteurs	TRS : symétrique 10 kOhms XLR : symétrique 10 kOhms RCA : asymétrique 10 kOhms avec sensibilité compensée	Marche/Arrêt Commutateur Marche/Arrêt sur le panneau arrière
Amplificateur médium et basses fréquences	55 W	Consommation en mode veille < 0,5 W
Amplificateur hautes fréquences	30 W	Visualisations et contrôles DEL de mise sous et hors tension DEL Standby
Mode Veille Mise en veille Activation du moniteur	Après environ 15 minutes sans utilisation Par détection de signal >6 mV	Woofer 16,5 cm (6.5") Membrane Slatefiber
Alimentation électrique (La tension ne peut pas être modifiée)	100 - 240 V- (T2AL fuse/250 V)	Tweeter Tweeter 25 mm (1") à dôme inversé en Aluminium
Connexion	Fiche IEC et cordon d'alimentation amovible	Construction 15 mm (0.6") MDF
Sensibilité	Ajustable, 0 ou +6 dB	Finition Vinyle et peinture noire
		Dimensions avec 4 plots caoutchouc (HxLxP) 339 x 261 x 289 mm
		Poids 7,6 kg (16.8 lbs)