

ALPHA 50 EVO

Fiche Produit

Alpha 50 Evo est dotée d'un tweeter 25 mm (1") en Aluminium et d'un woofer 13 cm (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 50 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 50 Evo
Réponse en fréquence (+/- 3 dB)	45 Hz - 22 kHz
Niveau SPL maximum	101 dB SPL (pic @ 1 m)
Entrées Connecteurs	TRS : symétrique 10 kOhms XLR : symétrique 10 kOhms RCA : asymétrique 10 kOhms avec sensibilité compensée
Amplificateur médium et basses fréquences	35 W
Amplificateur hautes fréquences	25 W
Mode Veille Mise en veille Activation du moniteur	Après environ 15 minutes sans utilisation Par détection de signal >6 mV
Alimentation électrique (La tension ne peut pas être modifiée)	100 - 240 V- (T2AL fuse/250 V)
Connexion	Fiche IEC et cordon d'alimentation amovible
Sensibilité	Ajustable, 0 ou +6 dB

Niveau médium /grave (0 - 250 Hz)	Ajustable, +/-6 dB
Niveau d'aigu (4,5 - 35 kHz)	Ajustable, +/-3 dB
Marche/Arrêt	Commutateur Marche/Arrêt sur le panneau arrière
Consommation en mode veille	< 0,5 W
Visualisations et contrôles	DEL de mise sous et hors tension DEL Standby
Woofer	13 cm (5") Membrane Slatefiber
Tweeter	Tweeter 25 mm (1") à dôme inversé en Aluminium
Construction	15 mm (0.6") MDF
Finition	Vinyle et peinture noire
Dimensions avec 4 plots caoutchouc (HxLxP)	310 x 228 x 239 mm
Poids	5,95 kg