

RFC ALPHA-50-EVO



Moniteur de studio actif 2 voies, 5 pouces



Présentation

Alpha 50 Evo est équipé 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 sa dynamique, la neutralité de l'équilibre tonal et l'excellente cohérence sonore qu'elle assure quel que soit le lieu d'écoute.

Parmi les fonctionnalités, une entrée TRS jack 6,35mm s'ajoute aux entrées analogiques XLR et RCA. Un mode de mise en veille automatique débrayable ainsi que des inserts pour fixation murale et plafond sont également proposés.

La haute capacité en courant offerte par ses 2 amplificateurs favorise un contrôle total de la dynamique du signal. Cela permet aussi d'atteindre de hauts niveaux sonores, sans distorsion.

Le design bass-reflex, les contours arrondis et les joues modernes et robustes sont un autre point fort d'Alpha 50 Evo, au service d'une intégration acoustique et esthétiques optimale dans tous les lieux.

- 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

Spécifications

- Couleur : Noir

- Specs complémentaires :

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

Mise en veille à l'activation du moniteur

Après environ 15 minutes sans utilisation par détection de signal >6 mV

Alimentation électrique 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

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

Woofers 13 cm (5") Membrane Slatefiber

Tweeters 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