RFC ALPHA-65-EVO



Moniteur de studio actif 2 voies, 6,5 pouces



Présentation

Alpha 65 Evo est équipée d'un tweeter 25 mm (1") en Aluminium et d'un woofer 16,5 cm (6.5") en Slatefiber, membrane fabriquée dans les ateliers Focal en France.

Cette enceinte de monitoring se caractérise par sa dynamique et la neutralité de l'équilibre tonal. Grâce à ses technologies, elle assure une excellente cohérence sonore quel que soit le lieu d'écoute.

Parmi les fonctionnalités, une entrée TRS jack 6,35 mm 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 65 Evo, au service d'une intégration acoustique et esthétique optimale dans tous les lieux.

- Excellente dynamique
- Grande dispersion, même son conservé dans toute la pièce
- Woofer 16,5 cm (6.5") à membrane Slatefiber
- Event laminaire à large section
- Équilibre tonal identique à faible et fort niveau sonore
- Détails des mixes
- Connectez jusqu'à 3 sources audio

- Inserts pour fixation murale et plafond
- Mise en veille automatique débrayable
- Grilles de protection fournies

Spécifications

- Couleur : Noir

- Specs complémentaires :

Réponse en fréquence : (+/- 3 dB) 40 Hz - 22 kHz Niveau SPL maximum 104 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 55 W

Amplificateur hautes fréquences 30 W

Mise en veille 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

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 16,5 cm (6.5") 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) 339 x 261 x 289 mm

Poids 7,6 kg