

Opera Reevo 210 dBTechnologies ? Enceinte amplifiée double 10?? moteur 1?? 1050

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	REEVO-210



Opera Reevo 210 dBTechnologies ? Enceinte amplifiée double 10?? moteur 1?? 1050W RMS 132,5 dB

Enceinte amplifiée double 10?? 1050W RMS 132,5 dB Opera Reevo 210

L?Opera Reevo 210 de dBTechnologies est une enceinte amplifiée ultra-performante qui allie puissance sonore, précision acoustique et polyvalence d'utilisation. Avec ses 1050 W RMS, sa conception quasi 3 voies et ses deux woofers néodyme de 10 pouces, elle assure une restitution sonore remarquable, même à fort volume, dans un format compact et léger.

Caractéristiques Principales :

Puissance : 1050 W RMS (2100 W crête)

Configuration : Enceinte active quasi 3 voies

Haut-parleurs : 2x 10? néodyme (grave) + 1? (aigu) coaxial avec moteur de 1.75?

Niveau de pression sonore maximal : 132,5 dB SPL

Réponse en fréquence : 60 ? 19 100 Hz (-6 dB)

Directivité : 100° x 90°

Amplification : Classe D Digipro® G2 avec alimentation à découpage (SMPS)

DSP intégré : Filtres FIR à phase linéaire avec presets d'usine

Spécifications Techniques :

Type : Enceinte active quasi 3 voies
Convertisseurs : AD/DA 24 bits / 48 kHz
Fréquence de coupure : 1260 Hz
Limiteurs : Peak, RMS, thermique
Entrée : 1x Combo XLR/Jack 6,3 mm
Sortie : 1x XLR mâle (True link)
Contrôles : Gain rotatif, presets (Flat, Playback, Wedge)
Dimensions : 604 x 300 x 324 mm
Poids : 17,2 kg
Matériau : Polypropylène avec grille frontale complète
Fixation : 2x points M10 supérieurs, 1x M10 arrière + embase 36 mm

Points Forts :

Restitution sonore exceptionnelle : Grâce à sa conception coaxiale et ses filtres FIR, le son est clair, précis et sans distorsion même à fort volume.
Puissance impressionnante dans un format compact : 132,5 dB SPL pour seulement 17,2 kg.
Grande polyvalence : Utilisable en retour de scène, sur pied, sur mât avec subwoofer ou en installation suspendue.
Design acoustique avancé : Event frontal à structure en nid d'abeille limitant les turbulences d'air.
Prise en main facile : Presets intégrés pour s'adapter à différentes situations audio (monitoring, sonorisation frontale, etc.).

Packaging :		
Dimensions produit :		
<i>Données non contractuelles</i>		