SMK DRM12A



12" 2 voies 1000W RMS



Spécifications

- Amplifié : Oui

- Catégorie : sonorisation- Contrôles : gain d'entrée

- Couleur : Noir

Diamètre Haut-parleur : 12"Dispersion (H x V) : 20°V x 110°H

- Entrées : XLR- Finition : Noire

Largeur embase : 35 mmMontage : Sur pied ou aérien

- Poids (kg) : 24,90 kg - Puissance : 1 □000 W

- Puissance en crête : 2□000 W

- Réponse en fréquence : 50 Hz - 20 kHz

- SPL max : 135 dB - Sorties : XLR

- Structure enceinte : contreplaqué 18 mm

- Transport : 1 poignée- Tweeter : 1,4" en titane

- Type: enceinte active
- Specs complémentaires :
- Haut-parleur longue excursion de 12"

□- 3 compressions en ligne à membrane en titane 1"□

- Amplificateur classe D 1000 W RMS□
- Couverture : 20°V x 110°H
- -Module DSP advance Impulse : []
- □ Filtre FIR
- □ · Crossover de précision et alignement temporel du transducteur □
- · Écran de contrôle des paramètres de l'enceinte : 🛭
- · Égaliseur paramétrique 3-bandes 🛛
- · Délai
- \cdot 6 préréglages utilisateur et verrouillage du système par code d'accès \square
- Entrée et sortie XLR parallèles□
- Alimentation universelle (100-240 VCA) avec correction du facteur de puissance
- ☐- Circuit de protection de dernière génération☐
- Conception à évent pour une réponse dans les basses fréquences exceptionnelle tout en assurant le refroidissement de l'amplification []
- Construction en contreplaqué de 18 mm 🛭
- Puits d'enceinte à double angle pour une couverture optimale 🛘
- 7 points d'accroche M10□
- Revêtement texturé et grille en acier□
- Dimensions : 386 x 627 x 457 mm
- Poids : 24,9 kg□
- Fly Bar FB100 en option