

2



Complément des enceintes Sector Renfort de grave (preset 80-100Hz) Voie infra grave (preset 60Hz) Preset cardioid disponible Accrochage en array SUB - GRAVE forte puissance - 2 x 18" Principe acoustique bass-reflex évent à profil haute vitesse 2 x 18" Neodyme 3600W-AES/7200W-PGM 4 Ω Système d'accroche

MDC2 est une enceinte sub-grave polyvalente destinée aux applications de renfort de grave ou fournir la voie infra-grave pour les systèmes de diffusion.

Il est conçu à partir de deux haut-parleurs néodyme hautes performances de 18" équipés d'une bobine mobile de 5,3" lui autorisant une tenue en puissance et une capacité en déplacement exceptionnelles ainsi qu'une faible compression thermique.

Une connectique complète NL4 & NL8, des patins de protection multiples et une pré-disposition pour l'accrochage en font un produit complet et très polyvalent.











Bande passante (-10dB)	25Hz—200Hz
Réponse en fréquence avec preset (-3dB)	Preset Infra 30Hz - 60 Hz
	Preset 80 30Hz - 80 Hz
	Preset 100 30Hz - 100 Hz
Niveau SPL Max. continu	Avec Preset 100Hz: 143dB
standard ANSI/CEA-2010-A	Avec Preset 60Hz: 140dB
Transducteurs	2 x Haut-parleur 18" Néodyme / bobine 5.3"
Puissance & impedance	3600 watts AES / 4 Ω / 7200 Watts Program
Dimensions	Largeur 1350 mm
	Hauteur 535 mm
	Profondeur 749 mm ¹ / 906 mm
Poids	8gKg ¹ / 103Kg
Finition	Peinture noire / grille métal
Connecteurs	2 x Speakon NL4 série STX
	2 x Speakon NL8 série STX
Accessoires	Dolly (Option)
	Kit 4 roulettes arrières (option)
	Système d'accrochage (option)

¹ sans dolly

