MTL-246

SUB basse compact / Haut Rendement Horn Powered

FERTIN

Points forts:

- 146 dB SPL peak à 1m

-3600 watts AES

- Bande passante : 26Hz - 120Hz

- Infra/profondeur/dynamique

- Gros son type concert

-Poids: 85 Kg

- Enceinte à pavillon

- Sensibilité supérieure à un bass réflex

- HP longue excursion

- Refroidissement HP optimal

- Conçu et réalisé en France

Le MTL-246 est un SUB professionnel Sans concession. Il explore une charge arrière Transitions line, ce qui lui confère une forte dynamique, supérieure à quel caisson de bass reflex. Le son décent autant dans l'infra et apporte une profondeur pêchu sans traînage. Le pavillons interne optimisée apporte un gains de +4 db. Le MTL-246 est alaise sure touts tipe de musique quelle sois acoustique ou électronique, polyvalent pour un usage live ou DJ. L'enceinte FERTIN FT3V peu être utiliser en complément du MTL-246 pour un ensemble parfaitement homogène. Des préset processeurs sont fournit pour les processeurs DB MARK avec le caisson.



Caractéristiques techniques :

Haut parleur:	2x18 pouces longue excursion
Niveau max peak :	146 dB SPL @ 1m
Niveau max continu:	140 dB SPL @1m
Sensibilité :	103 dB SPL / 1 watt (2 volts) @ 1m
Bande passante utile (3):	29 Hz à 120Hz
Coupure basse -10dB	26 Hz
Coupure haute recommandée :	100Hz
Puissance maxi AES (4):	3600 watts RMS
Impédance nominale :	4 Ohms
Poids:	85 kg
Dimensions H x L x P :	52.6 x 135 x 80 cm
Connecteurs:	2 speakons
Accessoires :	Poignée, insert acier intégré pour utilisation barre + satellite
Preset processeur fourni pour : proc	esseur s DB MARK
Etude technique et conception : Mar	rc.O



(1) facteur crête de 6dB 22 mesurée en bruit rose filtré (3) réponse + / - 3dB avec preset (4) selon la norme AES2 et sur une période de 2 heures

En raison de notre politique d'amélioration des produits, les caractéristiques son susceptibles d'évoluer sans préavis. Photographies non contractuelles