

DXR10 mk3 - Enceinte active 10" 2000w 132dB

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
------------------------------	--

Réf :	YAM-DXR10MK3
-------	--------------



DXR10 mk3 - Enceinte active 10" 2000w 132dB

DXR10 mk3 - Enceinte active 2 voies

Conçue pour les professionnels exigeants, cette enceinte bi-amplifiée allie puissance et précision sonore. Son filtre FIR-X garantit une réponse linéaire et une diffusion optimale dans les environnements les plus exigeants.

Caractéristiques

Type : Enceinte active 2 voies, bass-reflex
Réponse en fréquence : 53 Hz - 20 kHz (-10 dB)
Couverture : H90° x V60°
Filtre de croisement : 1,8 kHz (FIR-X tuning?)
Niveau de sortie maximal : 132 dB SPL (crête, IEC bruit @1m)
Amplification : Classe-D, 2000 W (LF 1700 W / HF 300 W)
Refroidissement : Ventilation 5 vitesses
Alimentation : 100 V - 240 V, 50/60 Hz
Convertisseurs : 32 bits / 96 kHz
Connectivité : 2 entrées combo (XLR/jack), 2 sorties XLR
Bluetooth : Version 5.0 (A2DP, SBC, AAC)
Poids : 14,5 kg
Dimensions : 366 x 502 x 310 mm

Points forts

- Puissance adaptative : Jusqu'à 1000 W RMS pour une utilisation intensive
- Filtre FIR-X : Réponse en phase linéaire pour une clarté optimale
- Polyvalence : Modes DSP intégrés (FOH, MONITOR, DJ, LIVE MUSIC, SPEECH)
- Connectivité complète : Entrées/sorties XLR et Bluetooth pour une intégration flexible
- Robustesse : Construction en plastique renforcé et poignées intégrées
- Compatibilité : Fixations multiples (M8) pour montage ou utilisation au sol

Packaging :

Dimensions produit :

Données non contractuelles