

DXR12 mk3 - Enceinte active 12" 2000w 134dB

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	YAM-DXR12MK3



DXR12 mk3 - Enceinte active 12" 2000w 134dB

DXR12 mk3 - Enceinte active 2 voies bi-amplifiée

Une enceinte haut de gamme conçue pour les professionnels exigeants, alliant puissance et précision sonore. Son design compact et ses multiples options de fixation en font un choix polyvalent pour les concerts, les événements ou les installations fixes.

Caractéristiques

Type : Enceinte active 2 voies bi-amplifiée

Réponse en fréquence (-10dB) : 50 Hz - 20 kHz

Directivité : H90° x V60°

Fréquence de coupure : 1,8 kHz avec technologie FIR-X tuning? (filtre linéaire FIR)

Niveau de sortie maximal : 134 dB SPL (crête, IEC bruit à 1 m)

Composants : Haut-parleur grave 15" (bobine 3"), compression HF 1" (gorge 1,75")

Classe d'amplification : Class-D

Puissance : 2000 W (LF 1700 W, HF 300 W) / 1000 W RMS (LF 850 W, HF 150 W)

Refroidissement : Ventilation 5 vitesses

Consommation : 120 W (1/8 puissance), 35 W (veille)

Alimentation : 100 V - 240 V, 50/60 Hz

Convertisseurs A/D et D/A : 32 bits / 96 kHz



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Filtrage : HPF réglable 50 Hz - 118 Hz, 12 dB - 48 dB/octave
Modes DSP : FOH/MAIN, MONITOR, DJ, LIVE MUSIC, SPEECH, OFF
Connectivité : 2 entrées combo XLR/jack, 2 sorties XLR, Bluetooth 5.0
Poids : 17,4 kg
Dimensions : 447 x 600 x 350 mm

Points forts

Technologie FIR-X tuning? pour une réponse linéaire optimale
Puissance et dynamique exceptionnelles pour les environnements exigeants
Polyvalence grâce aux multiples modes DSP et options de fixation
Connectivité avancée avec Bluetooth et entrées/sorties professionnelles
Design robuste et transportable avec poignées intégrées
Compatibilité avec les accessoires dédiés (U-bracket, housse de protection)

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