

NXL 24-A MK2 RCF - Enceinte active 2 voies 2100W 132dB



CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf :	NXL24-AMK2
-------	------------

NXL 24-A MK2 RCF - Enceinte active 2 voies 2100W 132dB

NXL 24-A MK2 RCF - Enceinte active 2 voies 2100W | 132 dB SPL

L'enceinte colonne NXL 24-A MK2 de RCF est conçue pour offrir une restitution sonore puissante et précise, idéale pour les groupes live, DJs, clubs et prestataires événementiels. Dotée d'une architecture en array vertical, elle combine quatre woofers de 6" à aimant néodyme et un moteur à compression de 3", le tout alimenté par un amplificateur Classe D de 2100 W. Elle garantit une couverture homogène de 100° x 30° et un niveau de pression sonore maximal atteignant 132 dB SPL. Grâce aux technologies exclusives RCF comme FIRPHASE et Bass Motion Control, la NXL 24-A MK2 assure une clarté exceptionnelle sur l'ensemble du spectre sonore.

Caractéristiques principales

Puissance : Amplificateur Classe D de 2100 W (Peak)
Capacité SPL : Jusqu'à 132 dB de pression acoustique
Haut-parleurs : 4 x 6" woofers néodyme + 1 moteur de compression 3" en titane
Directivité : Guide d'ondes à directivité constante 100° x 30°
Traitement numérique : DSP FIRPHASE & Bass Motion Control intégrés
Connectivité : Entrée combo XLR/Jack, sortie XLR, Powercon TRUE1 TOP

Spécifications techniques

Réponse en fréquence : 60 Hz ? 20 000 Hz
Fréquence de coupure : 800 Hz
SPL Max : 132 dB @ 1 m
Dimensions : 1051 x 198 x 290.4 mm
Poids : 24,4 kg
Matériau du coffret : Contreplaqué de bouleau balte
Grille : Acier peint, couleur noire
Système de refroidissement : Par convection, sans ventilation
Fixations : 4 points M8 + 4 points d'accroche rapide
Montage : Embase 35 mm, poignées latérales

Points forts

Puissance sonore impressionnante : 2100 W en crête pour un rendement maximal et une dynamique exceptionnelle
Conception line array compacte : Parfaite pour élargir la couverture sonore sans multiplier les enceintes
Technologie DSP avancée : Une clarté accrue et des graves profonds grâce aux traitements FIRPHASE et Bass Motion Control
Construction robuste : Coffret en bois multiplis résistant à la route, conçu pour un usage professionnel
Installation flexible : Utilisable en colonne autonome, montée sur pied, accrochée ou couplée à une autre enceinte
Compatibilité subwoofer : Idéale pour les événements de taille moyenne avec ajout de subs pour étendre la réponse en basses fréquences

Packaging :		
Dimensions produit :		EAN : 8024530019884
<i>Données non contractuelles</i>		