

SAU KYRA12-W

Colonne 12x2" 120W/12?-100V-Blanc



Présentation

Le haut-parleur colonne KYRA12 est composé de 12 haut-parleurs à large bande de 2" à cône en aluminium de haute qualité, offrant une clarté extraordinaire et un son détaillé. Avec une puissance totale de 120 watts et des angles de dispersion de 170° horizontale x 20° verticale c'est l'enceinte idéale pour les lieux acoustiquement difficiles, réduisant l'écho et le retour du microphone, ce qui optimise l'intelligibilité de la parole dans les lieux réverbérants.

Un transformateur de ligne avec sélecteur lui permet d'être connecté à des systèmes de sonorisation de 70V/100V avec différentes puissance de 40W, 20W, 10W et/ou à basse impédance (12Ω).

Spécifications

- Accessoires inclus : support de montage rotatif à 2 voies
- Amplifié : Non
- Auto-standby : Non
- Bluetooth : Non
- Connectique : Euroblock
- Custom RAL : Non
- Diamètre Haut-parleur : 12 x 2"
- Dimensions (mm) : 70 x 1006 x 101

- Dispersion horizontale (-6dB) en degrés : 174
 - Dispersion verticale (-6dB) en degrés : 9
 - EQ : Non
 - Finition : Blanche
 - Impédance : 12 Ω
 - Mixeur : Non
 - Nombre de voies : Large bande
 - Pression SPL Max / crête : 113 dB
 - Puissance Mono directe 100 V : 40 W
 - Puissance RMS / crête : 240 W
 - Puissance RMS : 120 W
 - Réponse en fréquence : 120 Hz - 20 kHz
 - Sélecteur : puissances multiples : 10 W, 20 W, 40 W
 - Sensibilité d'entrée (1W/1m) : 92 dB
 - Structure enceinte : aluminium + plastique
 - Tweeter : 1"
 - Type : enceinte passive
 - Specs complémentaires :
- Réponse en fréquences :
Range (-10 dB)