

SAU GIAX-B

Colonne 24x2" 240W/4? Noir



Présentation

Les haut-parleurs GIAX sont des colonnes avec un son et une puissance surprenants pour une utilisation dans toutes les applications où l'intelligibilité de la musique et de la parole est le plus important. Il dispose d'un système de 24 haut-parleurs 2" spécialement conçus montés en ligne, qui sont positionnés à des emplacements précisément calculées pour obtenir une large dispersion sonore. Ce réseau de haut-parleur est capable de produire une puissance de 240 Watts RMS et une puissance maximale de 480 Watts avec une impédance totale de 4 Ohm.

Le boîtier est en aluminium, ce qui en fait un haut-parleur colonne élégant et léger. Un support de montage spécialement conçu est inclus, permettant de diriger le haut-parleur dans n'importe quelle direction. Les deux supports d'inclinaison inclus permettent un angle compris entre 0° et 15 °, pour obtenir la meilleure intelligibilité possible.

Spécifications

- Amp. recommandée : 900 W
- Bluetooth : Non
- Connectique : Euroblock 2 broches
- Contient de l'électronique : Oui
- Diamètre Haut-parleur : 2"
- Dimensions (mm) : 70 x 2005 x 105

- Dispersion horizontale (-6dB) en degrés : 170
- Dispersion verticale (-6dB) en degrés : 10
- Finition : Noire
- Impédance : 4 Ω
- Mixeur : Non
- Montage : Mural
- Nombre de voies : Large bande
- Poids (kg) : 6,50 kg
- Pression SPL Max / crête : 114 dB
- Puissance RMS / crête : 480 W
- Puissance RMS : 240 W
- Réponse en fréquence : 100 Hz - 17 kHz
- Sensibilité d'entrée (1W/1m) : 92 dB
- Structure enceinte : aluminium
- Type : enceinte passive