

SAU WX502MK2-W

2 voies 5" - 50W/8?-100V - Blanc



Présentation

Les haut-parleurs de la série WX AUDAC sont de puissants haut-parleurs 2 voies pour une grande variété d'applications, assurant une reproduction haute-fidélité de la musique et de la parole. Le haut-parleur est adapté pour les installations intérieures de la maison standard jusqu'à des intérieurs design spécifiques.

Grâce à sa conception astucieuse, le haut-parleur peut être monté verticalement ou horizontalement, en utilisant le support mural inclus. L'élégant boîtier synthétique est disponible en deux couleurs différentes (noir et blanc) avec un support de montage mural dans la même couleur que le haut-parleur, ce qui lui permet de s'intégrer dans tout environnement allant de l'intérieur standard d'une maison jusqu'aux intérieurs design spéciaux. Au moyen d'une vis de réglage en retrait à l'arrière, la puissance peut être réglée sur 3 positions pour les applications en 100V (40 W, 20 W, 10 W @ 100 V) et 1 position basse impédance standard (50 Watt @ 8 Ohm).

Le WX502MK2-W est un puissant haut-parleur 2 voies équipé d'un tweeter à dôme 1" et un haut-parleur basse fréquence 5 1/4", capable de délivrer une puissance de 50 Watts. Modèle blanc.

Spécifications

- Accessoires inclus : lyre
- Amplifié : Non
- Bluetooth : Non

- Catégorie : installation
- Classe IP : IP40
- Connectique : bornier
- Custom RAL : Non
- Diamètre Haut-parleur : 5,25"
- Dimensions (mm) : 218 x 146 x 184,4
- Dispersion horizontale (-6dB) en degrés : 110
- Dispersion verticale (-6dB) en degrés : 110
- EQ : Non
- Finition : Blanche
- Fréquence de coupure : 2,5 kHz
- Impédance : 8 Ω
- Mixeur : Non
- Montage : Mural
- Nombre de voies : 2 voies
- Poids (kg) : 2,75 kg
- Pression SPL Max / crête : 104 dB
- Puissance Mono directe 100 V : 40 W
- Puissance RMS / crête : 100 W
- Puissance RMS : 50 W
- Réponse en fréquence : 55 Hz - 20 kHz
- Sélecteur : puissances multiples : 10 W, 20 W, 40 W
- Sensibilité d'entrée (1W/1m) : 87 dB
- Structure enceinte : ABS
- Tweeter : 1"
- Type : enceinte passive
- Specs complémentaires :
- Compatible avec le logiciel "Ease Focus" : <https://audac.eu/software/d/ease-focus-3>
- Plage de fréquences :
Range (-10 dB)