

SAU ARES5A-B

Système 2 Voies 5" 2X40W Noir (paire)



Présentation

L'ARES5A est un système de haut-parleur actif à 2 voies composé d'une unité active et d'une unité passive à relier l'une à l'autre. Il offre une solution facile et flexible pour une grande variété d'applications. Le haut-parleur à 2 voies est soigneusement construit à partir de composants de haute qualité résultant en un woofer de 5 ¼" et un tweeter haute fréquence de ½". Ce savoir-faire artisanal, associé à un DSP intégré, crée une expérience sonore extrêmement claire et puissante pour une large gamme d'applications.

L'amplificateur intégré peut délivrer une puissance de 2 x 40 Watt et comprend une entrée ligne stéréo qui est mise en œuvre symétriquement et asymétriquement, permettant une connexion pratique à tout type de source audio. Les sources audio asymétriques sont connectées via un connecteur jack de 3,5 mm, tandis que les sources symétriques peuvent être connectées à la connexion d'entrée du bornier, ce qui permet de longs parcours de signaux sans interférence. Un potentiomètre de volume permet à l'utilisateur de régler le niveau d'intensité sonore tandis que le contrôle de tonalité à deux bandes permet d'égaliser les aigus et les basses. Le mode veille automatique réduit la consommation d'énergie lorsqu'aucun signal d'entrée n'est détecté. L'enceinte active comprend un module amplificateur stéréo, qui délivre également le signal d'entrée à l'unité passive.

Un système de support spécialement conçu permet d'installer les haut-parleurs près du mur, tandis que la structure encastrée du support garantit un aspect esthétique optimal du système. L'ARES5A peut être montée aussi bien horizontalement que verticalement avec une inclinaison jusqu'à 45° des deux côtés, ce qui permet de positionner le haut-parleur dans la bonne direction. Comme le support lui-même est constitué de deux angles à 45°, l'installation dans les coins ou même au plafond est

facile à réaliser. Le jeu d'équerres de fixation MBK455 (en option) permet d'obtenir une inclinaison supplémentaire de 90° si nécessaire.

Pour assurer une sécurité optimale pendant et après l'installation, l'ARES est équipé d'une sécurité anti-chute M6.

Une connexion d'entrée à distance mise en œuvre par le biais d'un connecteur RJ45 permet des connexions au panneau mural, ce qui permet d'étendre le système grâce à des modules d'entrée à distance. Une variété d'unités d'entrée à distance optionnelles avec différentes possibilités d'entrée est disponible.

Spécifications

- Accessoires inclus : câble interconnection 3.5m, accessoires de montage
- Amplifié : Oui
- Auto-standby : Oui
- Bluetooth : Non
- Connectique : Euroblock, Jack 3.5, RJ45
- Couleur : Noir
- Diamètre Haut-parleur : 5,25"
- Dimensions (mm) : 150 x 240 x 146
- Entrées : 2 x 3-pin Euroblock, minijack stéréo
- Finition : Noire
- Nombre de voies : 2 voies
- Poids (kg) : 3,50 kg
- Puissance : 80 W
- Puissance RMS : 80 W
- Réponse en fréquence : 80 Hz - 20 kHz
- Sensibilité d'entrée (1W/1m) : 89 dB
- Structure enceinte : ABS
- Type : enceinte active