

SAU VIRO5/B

Haut-parleur compact - 5 pouces - 8 - noir



Présentation

Le VIRO est un puissant haut-parleur à 2 voies conçu pour des utilisations extérieure et intérieure. Garantissant une reproduction fidèle de la musique et de la parole dans tous les environnements. Des applications résidentielles aux applications extérieures les plus exigeantes dans les parcs, les hôtels et même les clubs.

Fabriqué en aluminium de haute qualité avec une incroyable attention aux détails. Le choix du matériau va bien au-delà de l'esthétique. Il offre également des propriétés acoustiques supérieures grâce à la rigidité du matériau et aux surfaces sans soudure qui éliminent toute distorsion du son.

La construction en aluminium et la grille avec tissu hydrophobe offrent la protection nécessaire pour toutes les conditions météorologiques.

La combinaison de tissu, des caoutchoucs d'étanchéité et des trous de drainage sur le fond de l'enceinte sont conformes à la norme IP55 (test de 720 h de brouillard salin réussi).

Remplacez facilement vos connexions et basculer les enceintes pour des utilisations en ligne 100V, (SAU TRV106)

Accessoires optionnels

SAU CVS102 Plaque de connexion SpeakON

SAU MBK523-G Tige pour fixation au sol
SAU MBK530 Montage sur poteau
SAU STG601 Câble de sécurité en acier
SAU MBK465 Support de table

Spécifications

- Accessoires inclus : support Mural
- Catégorie : sonorisation
- Classe IP : IP55
- Couleur : Noir
- Dimensions (mm) : 180 x 180 x 191
- Impédance : 8
- Nombre de voies : 2 voies
- Poids : 4,20 kg
- Pression SPL Max / crête : 110 dB
- Puissance (W) : 60 W
- Puissance / type : AES
- Puissance en crête (W) : 240 W
- Réponse en fréquence : 50 Hz - 20 kHz
- SPL max : 110 dB
- Sensibilité : 89
- Structure enceinte : aluminium
- Tweeter : 1", dôme en soie naturelle
- Type : enceinte passive
- Specs complémentaires :

Type de haut-parleur : coaxial 2 voies
Puissance continue (RMS) : 60 W
Impédance : 8 (VIRO5)
Sensibilité (1W/1m) : 89 dB
Pression acoustique (Max. W/1m) : 110 dB
Plage de fréquences (-10 dB) : 50 Hz - 20 kHz
Dispersion : Conique 160° (moyenne de 500 Hz à 5 kHz @ -6 dB)
Transducteurs :
HF : Dôme souple en soie traitée 1"
LF : Papier traité 5" 1/4
Connecteurs : Bloc terminal Euro 4 broches
Indice de protection : IP55
Résistance extérieure : Test de pulvérisation saline de 720 heures
Dimensions :
198 x 235 x 191 mm (L x H x P) (Incl. support)
180 x 180 x 191 mm (L x H x P) (Excl. support)
Construction : Aluminium texturé revêtu de poudre 4 mm
Finition avant : Grille en aluminium avec tissu hydrophobe
Couleurs :
Blanc (RAL9003) (VIRO5/W & VIRO5D/W)

Noir (RAL9005) (VIRO5/B & VIRO5D/B)

Poids : 4,2 kg

Accessoires Inclus :

Support de montage

Plaque de connexion avec 2 presse-étoupes M16

Plaque de connexion avec passe-câble

Accessoires Optionnels :

Module transformateur TRV106 70-100V

Plaque de connexion SpeakON CVS102

Piquet de sol MBK523/G

Support de poteau MBK530

Fil de sécurité en acier STG601

Support de table MBK465