



## S6 PASSIVES 2-WEG-SYSTEM 80W RMS

Audiophony S6 - Passives 2 Weg-System 80W RMS / 120W Peak, 8 Ohm. Erhältlich in schwarz oder weiss.

Die S-Serie zielt speziell auf den Installationsbereich ab. Die Lautsprecher erzeugen ein ausgewogenes und definiertes Klangbild. Die Holzgehäuse mit Stahl-Frontgitter besitzen Gewindegewindebuchsen für die Montage von optional erhältlichen Wandhalterungen, die Horizontal und Vertikal schwenkbar sind. Die S-Serie ist auch in Weiss lieferbar. Ein Boxenflansch für die Aufstellung auf einem Boxenstativ befindet sich auf der Unterseite.



Das 2-Weg-System ist mit einem 6.5" Zoll/16.5 cm Basslautsprecher und einem Hochtoner mit 2"/45mm Schwingspule ausgestattet.

Der Lautsprecher besitzt eine Anschlussimpedanz von 8 Ohm und ist mit 80W/RMS bis max. 120W/Peak belastbar. Der maximale Schalldruckpegel beträgt 118dB SPL bei einem Audiofrequenzbereich von 80Hz bis 20kHz.



Auf der Rückseite stehen 2 Speakon-Buchsen (In/Out) für den Anschluss der Lautsprecher bereit.



Als Option sind Wandhalterungen in schwarz und weiss für die S6-Serie erhältlich. Horizontal- und Vertikal schwenkbar.



### Technische Daten

2-Weg System  
80WRMS / 120W Peak  
Impedanz 8 Ohm  
Frequenzbereich 80Hz - 20kHz  
Trennfrequenz 2kHz  
max. SPL 118dB  
Basslautsprecher Ø 6.5"/ 16.5cm mit 2"/45mm Schwingspule  
Hochtoner mit 1"/25mm Schwingspule, H90° x V60° Abstrahlwinkel  
Anschlüsse 2 x Speakon In/Out (1+/-1)  
36mm Boxenflansch  
Masse H365mm x B222mm x T205mm  
Gewicht 6.5kg



Audiophony S6 - Système 2-voies passif 80W RMS/120W crête. Disponible en noir et blanc.

La série S est conçue spécifiquement pour le domaine des installations. Les haut-parleurs produisent un son équilibré et bien défini. Le boîtier en bois avec grille avant en acier possède des inserts filetés pour le montage de supports muraux disponibles en option, qui peuvent pivoter horizontalement et verticalement. La série S est également disponible en noir. Une embase pour un placement sur un support de haut-parleur est situé sur la face inférieure.



Le système 2-way est équipé d'un woofer de 6,5"/16,5cm et d'un tweeter avec une bobine de 2"/45mm. Le haut-parleur a une impédance de connexion de 8 ohms et supporte une charge de 80W/RMS et de 120W max./crête. Le niveau de pression acoustique maximal est de 118dB SPL dans une gamme audio de fréquences de 80Hz à 20kHz.



A l'arrière se trouvent 2 connecteurs Speakon (In/Out) pour la connexion des haut-parleurs.



Support mural en option pour système de haut-parleurs Audiophony S6 noir et blanc. Pivotable horizontalement et verticalement.



#### Caractéristiques techniques

Système 2 voies  
80W RMS/120W crête  
Impédance 8 ohms  
Gamme de fréquences 80Hz - 20kHz  
Fréquence de coupure 2kHz  
SPL max. 118dB  
Haut-parleurs basse Ø 6,5"/16.5cm avec bobine de 2"/45mm  
Tweeter avec bobine de 1"/25mm, angle de rayonnement H90° x V60°  
Connexions 2 x Speakon In/Out (1+1)  
Embase 36mm  
Dimensions H365mm x L222mm x P205mm  
Poids 6,5 kg