

Haut-parleurs de 50 W avec transducteur des graves de 5,25 po (13,3 cm)
Livrés avec supports muraux à inclinaison réglable dans une plage de 60°
Blancs, vendus par paires



Esthétiques et très simples à installer, les haut-parleurs professionnels à montage mural SP-1800 de Vision produisent un son riche et puissant.

Hauts de 240 mm, ils sont équipés d'un transducteur de 5,25 pouces (13,3 cm), taille la plus répandue pour un usage en salle de classe ou de conférence.

Trois voies

Ce haut-parleur dispose de trois transducteurs : un pour les graves, un pour les médiums et un pour les aiguës. Comme un transducteur unique ne peut reproduire sans compromis toute l'étendue des fréquences, on la divise en trois intervalles confiés chacun à un dispositif distinct, afin de diminuer la distorsion et de donner un son plus clair.

Grille résistante

Une grille métallique protège les haut-parleurs des chocs .

Finition résistante

La finition robuste en plastique ABS est compatible avec les exigences d'une utilisation professionnelle.

Utilisations audiovisuelles professionnelles

Pour des présentations en salles petites ou moyennes, la largeur de la diffusion prime généralement sur la gestion de l'effet Larsen, aussi n'a-t-on pas eu recours à des pavillons.

Support en C horizontal

Les supports réglables permettent un réglage de l'inclinaison à $\pm 30^\circ$ par rapport à l'horizontale. Vous pouvez également vous passer des supports pour un usage en haut-parleurs de bibliothèque.

Note

Il s'agit de haut-parleurs passifs (non équipés d'un amplificateur intégré). Ils doivent donc être utilisés avec un amplificateur externe (non inclus).

CARACTÉRISTIQUES

DIMENSIONS DU PRODUIT

244 x 180 x 174 mm (hauteur x largeur x profondeur d'un haut-parleur)

DIMENSIONS BRUTES

465 x 205 x 270 mm

POIDS DU PRODUIT

4,2 kg (la paire)

POIDS EMBALLÉ

4,67 kg (la paire)

MATÉRIAU DE CONSTRUCTION

ABS

COULEUR

blanc

PUISSANCE ADMISSIBLE

50 watts efficaces (RMS)

TRANSDUCTEUR DES AIGUS

0,5 po

BORNES D'ENTRÉE

Borne de raccordement

IMPÉDANCE DE SORTIE

8 ohms

SENSIBILITÉ

89 dB (1 W à 1 m)

RÉPONSE EN FRÉQUENCE

80Hz-20kHz

ACCESSOIRES INCLUS

2 supports muraux

GARANTIE

Garantie retour atelier à vie

CONFORMITÉ

RoHS, WEEE, CE/ EMC, FCC, RCM-POC, RCM-SDOC, REACH, UKCA