

Amplificateur intégré 2 x 12 W (RMS)
Deux entrées (1 minijack et 1 double RCA)
Supports muraux à inclinaison réglable inclus



Les SP-800P constituent la solution audio la plus économique de Vision. Ils sont conçus spécifiquement pour les petites salles de classe et de réunion. D'un rapport qualité/prix incroyable, ils offrent un son d'excellente qualité et la facilité d'installation caractéristique des produits Vision.

3 voies

Le transducteur des graves de 4 po est complété par ceux des médiums et des aiguës. Le partage du spectre des fréquences entre trois transducteurs permet de réduire la distorsion.

Réglage du volume

Le potentiomètre de volume est placé à l'arrière du haut-parleur « maître » (celui qui contient l'amplificateur). La mise hors tension s'effectue par rotation vers la gauche.

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.

Souplesse de la connectivité

Le panneau arrière du haut-parleur maître est doté une entrée minijack et une double RCA.

Châssis ABS

Le châssis est réalisé dans une matière plastique haute densité qui autorise à la fois ses courbes harmonieuses et l'enceinte acoustique rigide indispensable pour un son sans distorsion.

Bass-reflex

La présence d'un évent « bass-reflex » permet d'augmenter la course du transducteur des graves pour la reproduction des fréquences inférieures et renforce encore les basses par le déplacement décalé en phase de l'air, de l'arrière vers l'avant de la membrane.

Deux entrées niveau de ligne combinées

Le panneau d'entrée est doté d'entrées niveau de ligne minijack et double phono (RCA), combinées dès l'entrée. Ainsi, le commutateur de sélection d'entrée n'est plus nécessaire. En cas d'utilisation des deux entrées, afin d'éviter tout ronflement de terre, vérifier que toutes les sources et tous les écrans du système sont alimentés par la même prise secteur.

CARACTÉRISTIQUES

DIMENSIONS DU PRODUIT

202 x 149 x 144 mm / 7,95 x 5,87 x 5,67 po (hauteur x largeur x profondeur d'un haut-parleur)

DIMENSIONS BRUTES

370 x 170 x 215 mm / 14,6 x 6,7 x 8,7 po

POIDS NET

3,4 kg (la paire)

POIDS BRUT

3,5 kg (la paire)

MATÉRIAU DE CONSTRUCTION

Plastique ABS

COULEUR

Blanc

SORTIE DE L'AMPLIFICATEUR

2 x 12 watts efficaces (RMS)

TRANSDUCTEUR DES GRAVES

4 po

TRANSDUCTEUR DES AIGÜES

1 po (2,54 cm)

TRANSDUCTEUR DES MÉDIUMS

2 po (5,08 cm)

ENTRÉE 1

minijack (3,5 mm)

ENTRÉE 2

câble double RCA

SORTIE HAUT-PARLEUR

type Euroblock amovible

ENTRÉE DE HAUT-PARLEUR (ESCLAVE)

type Euroblock amovible

IMPÉDANCE DE SORTIE

4 ohms

SENSIBILITÉ

85 dB (1 W à 1 m)

RÉPONSE EN FRÉQUENCE

100Hz-16kHz

ACCESSOIRES INCLUS

2 supports muraux 5 m de câble pour haut-parleurs Remarque : aucun câble d'entrée n'est fourni

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

Alimentation externe CA 100-240 V 50/60 Hz – 18 V / 1 A

TRANSFORMATEUR INTÉGRÉ DANS LA FICHE**FICHES INTERCHANGEABLES INCLUSES**

UK/EU/US/AU

LONGUEUR DU BRIN DE SORTIE CC

1,5m (5ft)

DIMENSIONS DU TRANSFORMATEUR

75 x 38 x 50 mm / 3 x 1,5 x 2 po (hauteur x largeur x profondeur) broches comprises

GARANTIE

Garantie retour atelier à vie

CONFORMITÉ

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

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE DE SECOURS

TC2 P18V1A

