

Due amplificatori digitali da 27 watt integrati
Due ingressi combinati (1 mini-jack e 1 2-fono)
Alimentazione interna
Staffe da parete regolabili incluse



Gli altoparlanti SP-900P sono la soluzione audio più conveniente offerta da Vision. Sono stati creati appositamente per aule e sale riunioni di piccole dimensioni. Eccellente rapporto qualità-prezzo: offrono una qualità audio straordinaria e la facilità di installazione garantita dal marchio Vision. Perfetti per sale riunioni.

A 2 vie

Un woofer da 5,25" viene integrato con un tweeter a cupola in Mylar. Il tweeter a cupola offre un'ampia dispersione, garantendo così un volume uniforme per tutte le persone presenti nella sala. In questo modo le aule e le sale conferenze potranno vantare un audio potente e pulito.

Controllo del volume

La manopola del volume è posizionata sulla parte posteriore dell'altoparlante "master" (quello che include l'amplificatore), accanto all'interruttore di accensione.

Staffe da parete

Le staffe consentono agli installatori di inclinare facilmente gli altoparlanti lateralmente, mentre l'uso del tweeter a cupola permette di montarli su un lato e quindi inclinarli verso il basso. In alternativa, gli altoparlanti possono essere utilizzati a scaffale, senza le staffe.

Ingressi multipli

Il pannello posteriore dell'altoparlante master è dotato di ingressi mini-jack e 2-fono (RCA).

Telaio in PP

Il telaio è realizzato in materiale plastico pesante, che consente di ottenere una camera acustica rigida per un suono senza distorsioni.

Bass Reflex

Una porta per bass reflex offre una maggiore escursione del woofer, consentendo a quest'ultimo di produrre frequenze più basse, mentre il movimento con ritardo di fase dell'aria dal retro del woofer verso la parte frontale rafforza ulteriormente i bassi.

Ingressi combinati

Gli ingressi sono combinati nella fase di input, in modo da rendere superflua la presenza di un interruttore per la selezione dell'ingresso. *Nota: quando entrambi gli ingressi sono collegati, tutti i dispositivi sorgente e di visualizzazione presenti nel sistema devono essere alimentati dalla stessa fonte di alimentazione di rete, per evitare disturbi di ronzio.*

SPECIFICHE

DIMENSIONI DEL PRODOTTO

245 x 183 x 164 mm (altezza x larghezza x profondità di ogni altoparlante)

DIMENSIONI CON IMBALLO

395 x 235 x 275 mm

PESO DEL PRODOTTO

Master: 2,7 kg Slave: 2,5 kg

PESO CON IMBALLO

5,5 kg

MATERIALE DI COSTRUZIONE

PP

COLORE

bianca

WOOFER

5,25" carta

TWEETER

0,5" Mylar a cupola

INGRESSI

Mini-jack (3,5 mm) 2-fono (RCA) (Combinati)

USCITA ALTOPARLANTE

di tipo Phoenix amovibile

INGRESSO ALTOPARLANTE (SU SLAVE)

Tipo a vite con filo scoperto

ALIMENTAZIONE DINAMICA A BASSA IMPEDENZA

2 x 27 watt at 8 ohms

ALIMENTAZIONE RMS A BASSA IMPEDENZA

2 x 15 watt at 8 ohms

SENSIBILITÀ

101 dB (1w/1m)

RISPOSTA IN FREQUENZA

50 Hz-20 kHz

DISTORSIONE ARMONICA TOTALE (THD)

1%

ACCESSORI IN DOTAZIONE

2 staffe da parete 1 cavo per altoparlante, lunghezza 5 m 1 cavo di alimentazione con connettore a forma di otto per UE, lunghezza 1,8 m 1 cavo di alimentazione con connettore a forma di otto per Regno Unito, lunghezza 1,8 m 1 cavo di alimentazione con connettore a forma di otto per AU, lunghezza 1,8 m 1 cavo di alimentazione con connettore a forma di otto per Stati Uniti, lunghezza 1,8 m Nota: cavi di ingresso non inclusi

ALIMENTAZIONE

Alimentatore interno da 100-240 V CA, 50/60 Hz

GARANZIA

Garanzia a vita con spedizione al centro assistenza

CONFORMITÀ

RoHS, RAEE, CE/EMC, FCC, RCM-POC, RCM-SDOC, UKCA-EMC, UKCA-LVD

