



Coppia 60w Diffusori Attivi

SP-1800PBT EU SAP: 4313061 US SAP: 12928308

vav.link/it/sp-1800pbt

Amplificatore analogico integrato 2 x 30 watt (RMS)

Due ingressi, telecomando a infrarossi incluso

Controllo RS-232

Ingresso Bluetooth

Gli altoparlanti amplificati da scaffale di alta qualità di Vision sono realizzati specificamente per tutti gli ambienti di presentazione audiovisiva quali aule e sale riunioni oppure bar e ristoranti. Facili da installare e con un audio straordinario!



Controllo seriale

Il controllo RS-232 consente di pilotare l'unità SP-1800P tramite un sistema di controllo come Crestron o AMX o mediante il sistema Techconnect Control proprietario di Vision.

Standby automatico

L'unità SP-1800P dispone di una modalità di standby automatico che consente di risparmiare energia. È possibile disattivare questa funzione tramite il telecomando o un sistema di controllo.



Telecomando

Il telecomando a infrarossi offre una serie completa di opzioni, inclusa la regolazione dei toni bassi e alti.

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.



Woofer da 5,25"

Hanno un'altezza di 240 mm e presentano un woofer da 5,25 pollici, la misura più diffusa per l'impiego in aule, sale riunioni e sale per assemblee.

Staffa a C orizzontale

Le staffe regolabili consentono facilmente un'installazione con angolazione di 30° verso l'alto o verso il basso. In alternativa, gli altoparlanti possono essere utilizzati a scaffale, senza le staffe.

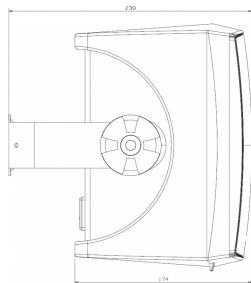


Griglia robusta

Resistente ed esteticamente gradevole, la spessa griglia metallica protegge i driver da interferenze fisiche.

Un suono straordinario

Questi altoparlanti utilizzano tre driver: un woofer, uno squawker e un tweeter. Un unico driver per la produzione di un'ampia gamma di frequenze rappresenta sempre un compromesso, mentre dividendo in tre la gamma sonora ogni driver deve produrre soltanto una gamma di frequenze più ristretta, il che consente di ottenere una minore distorsione e un suono più limpido.



Memoria

Una volta collegato all'alimentazione, l'SP-1800P si accende automaticamente presentando le impostazioni di ingresso e volume memorizzate in precedenza. Quando viene ripristinata l'alimentazione, gli altoparlanti riprendono a funzionare automaticamente.

Bluetooth

Connessione dal telefono o dal laptop in modalità wireless. Quando il Bluetooth è collegato, l'utente può scegliere la commutazione automatica degli altoparlanti dall'ingresso a livello di linea.

VISION

Possibilità di ridenominare il Bluetooth

Collegamento a un PC tramite porta USB per ridenominare il dispositivo e impostare il PIN.

Summed Inputs

The two inputs are summed to avoid the need to switch.



VISION

MANUAL

Manual en v2

EN PDF 2.40 MB

files.visionaudiovisual.com/products/SP-1800P/manuals/SP-1800PBT_manual_en_v2.pdf

Manual it

IT PDF 1.68 MB

files.visionaudiovisual.com/products/SP-1800P/manuals/SP-1800PBT_manual_it.pdf

CAD

CAD

ZIP 276.80 KB

<files.visionaudiovisual.com/products/SP-1800P/cad/SP-1800P.zip>

CAD

VND.DWG 329.01 KB

<files.visionaudiovisual.com/products/SP-1800P/cad/SP-1800P.dwg>

SOFTWARE

InstallBlueSuite 2 6 4 1046

X-DOSEXEC 30.42 MB

files.visionaudiovisual.com/products/SP-1800P/software/InstallBlueSuite_2_6_4_1046.exe

InstallBlueSuite 2 6 4 1046

ZIP 30.37 MB

files.visionaudiovisual.com/products/SP-1800PBT/software/InstallBlueSuite_2_6_4_1046.zip

IMAGE

Product Images

ZIP 8.05 MB

<files.visionaudiovisual.com/products/SP-1800P/images/SP-1800P.zip>

Product Images

PNG 2.32 MB

<files.visionaudiovisual.com/products/SP-1800PBT/images/SP-1800PBT.png>

Serial rear

PNG 1.14 MB

files.visionaudiovisual.com/products/SP-1800PBT/images/SP-1800P_serial_rear.png

Serial rear angle

PNG 948.39 KB

files.visionaudiovisual.com/products/SP-1800PBT/images/SP-1800P_serial_rear_angle.png

Front

PNG 2.44 MB

files.visionaudiovisual.com/products/SP-1800PBT/images/SP-1800P_front.png

Front angle

PNG 1.37 MB

files.visionaudiovisual.com/products/SP-1800PBT/images/SP-1800P_front_angle.png

Dims

PNG 19.28 KB

files.visionaudiovisual.com/products/SP-1800PBT/images/SP-1800P_dims.png

Frequency response

JPEG 318.33 KB

files.visionaudiovisual.com/products/SP-1800PBT/images/SP-1800P_frequency_response.jpg

Front elevation dims

PNG 9.74 KB

files.visionaudiovisual.com/products/SP-1800PBT/images/SP-1800P_front_elevation_dims.png

Remote 1

PNG 67.95 KB

files.visionaudiovisual.com/products/SP-1800PBT/images/CS_1800P_remote_1.png

Menu

PNG 0.99 MB

files.visionaudiovisual.com/products/SP-1800PBT/images/SP-1800P_menu.png

SPECIFICATIONS

DIMENSIONI PRODOTTO

244 x 180 x 174 mm / 9,61" x 7,1" x 6,85" (altezza x larghezza x profondità per ogni altoparlante)

DIMENSIONI CON IMBALLO

465 x 205 x 270 mm / 18,3" x 8,1" x 10,63"

PESO DEL PRODOTTO

4,78 kg / 10,54 libbre (la coppia)

PESO CON IMBALLO

5,25 kg / 11,57 lbs (la coppia)

MATERIALE STRUTTURA

ABS

COLORE

bianco

USCITA AMPLIFICATORE

2 x 30 watt (RMS)

WOOFER

5,25"

TWEETER

0,5" + piezoelettrico 1"

INGRESSO 1

mini-jack (3,5 mm)

INGRESSO 2

2-fono (RCA)

USCITA ALTOPARLANTE

di tipo Phoenix amovibile

INGRESSO ALTOPARLANTE (SU SLAVE)

tipo a vite con fili scoperti

IMPEDENZA IN USCITA

4 ohm

SENSIBILITÀ

85 dB (1 W/1 m)

RISPOSTA IN FREQUENZA

50Hz-20kHz

POTENZA ASSORBITA

≤ 100 w

ALIMENTAZIONE

Alimentatore esterno CA da 100-240 V, 50/60 Hz, 16 V / 5,4 A

TRASFORMATORE TIPO LAPTOP

INCLUDE 4 CAVI DI ALIMENTAZIONE "FIGURE-8" DA 0,5 M (1,6 PIEDI)

UK/EU/US/AU

LUNGHEZZA CAVO CC

1,5 m (4,9 piedi)

DIMENSIONI DEL TRASFORMATORE

149 x 59 x 35 mm / 5,9" x 2,3" x 1,4"

ACCESSORI IN DOTAZIONE

2 staffe da parete 1 cavo di alimentazione "figure-8" per l'Europa da 0,5 m (1,6 piedi) 1 cavo di alimentazione "figure-8" per il Regno Unito da 0,5 m (1,6 piedi) 1 cavo di alimentazione "figure-8" per l'Australia da 0,5 m (1,6 piedi) 1 cavo di alimentazione "figure-8" per gli Stati Uniti da 0,5 m (1,6 piedi) 1 cavo per altoparlante lungo 5 m (16,4') 1 telecomando (batteria inclusa: CR2025 3V Li-Mn) 1 Adattatore seriale maschio-maschio a 9 pin

GARANZIA

Garanzia a vita con spedizione al centro assistenza

CONFORMITÀ

RoHS, CE/EMC, FCC, RCM, RCM/TVC, RCM-SDOC, REACH

CODICE ARTICOLO PER L'ORDINE

SP-1800PBT [SAP:4313061]

RICAMBIO TELECOMANDO

SP-1800P RC [SAP: 3940954]

ALIMENTATORE (PSU, POWER SUPPLY UNIT) DI RICAMBIO

TC2 P16V5.4A [SAP:3824152]

BLUETOOTH VERSION

4.0

VISION