



Pair 60w Aktive Lautsprecher

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

vav.link/de/sp-1800pbt

Integrierter Analog-Verstärker mit 2 x 30 Watt (RMS)
Zwei Eingänge, IR-Fernbedienung enthalten
RS-232-Steuerung
Bluetooth-Eingang

Die aktiven Premium-Regallautsprecher von Vision sind speziell für audio-visuelle Präsentationen und Anwendungen in Konferenzräumen, Klassenräumen, Bars und Restaurants konzipiert. Sie sind einfach zu installieren und haben einen tollen Klang!



Serielle Steuerung

RS-232-Steuerung bedeutet, dass der SP-1800P über ein Steuersystem wie Crestron oder AMX oder durch die Vision Techconnect Control angesteuert werden kann.

Automatischer Ruhemodus

SP-1800P bietet eine automatische Ruhemodus-Funktion zum Stromsparen. Diese Funktion kann über die Fernbedienung oder ein Steuersystem deaktiviert werden.

Fernbedienung

Die IR-Fernbedienung bietet umfassende Funktionen, unter anderem zur Einstellung von Tiefen und Höhen.

Bassreflex

Die Bassreflex-Öffnung ermöglicht eine größere Auslenkung des Tieftöners, so dass dieser tiefere Frequenzen wiedergeben kann. Durch die phasenverzögerte Bewegung der Luft von der Rückseite des Tieftöners zur Vorderseite wird der Bass noch zusätzlich verstärkt.

5,25"-Tieftöner

Sie sind 240 mm hoch und mit einem 5,25-Zoll-Tieftöner ausgestattet. Somit weisen sie die gängigste Größe für Konferenzzimmer, Klassenräume und Sitzungssäle auf.

Horizontale Wandhalter in C-Form

Die einstellbaren Halterungen ermöglichen einen Neigungswinkel von je 30° nach oben oder unten. Alternativ können die Lautsprecher auch ohne Halter verwendet und auf ein Regal gestellt werden.

Stabiles Gitter

Das starke, robuste Metallgitter schützt die Treiber vor physischer Beeinträchtigung und sorgt für ein attraktives Aussehen.

Beeindruckender Klang

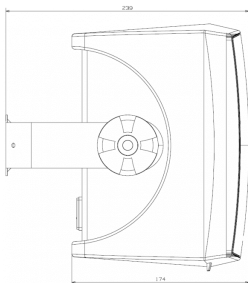
Die Lautsprecher verwenden drei Treiber, d. h. Tiefton-, Mittelton- und Hochtontreiber. Wenn ein einzelner Treiber ein möglichst breites Frequenzspektrum wiedergeben soll, ist dies immer nur unter Kompromissen möglich. Teilt man hingegen das Klangspektrum in drei Bereiche auf, muss jeder Treiber nur ein begrenztes Frequenzspektrum produzieren, was zu weniger Verzerrungen und einem klareren Klang führt.

Arbeitsspeicher

Wenn der SP-1800P an das Stromnetz angeschlossen wird, schaltet er sich automatisch ein und verwendet die vorherigen Eingabe- und Lautstärkeinstellungen. Durch Einschalten des Stroms werden die Lautsprecher automatisch aktiviert.

Bluetooth

Drahtlos-Verbindung von Ihrem Telefon oder Laptop. Auf Wunsch des Benutzers können die Lautsprecher bei vorhandener Bluetooth-Kopplung automatisch vom Hochpegeleingang umschalten.



VISION

Bluetooth umbenennen

Verbinden Sie sich über USB mit einem PC und richten Sie dann die PIN ein.

Summed Inputs

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



VISION

MANUAL

Manual de

DE PDF 1.71 MB

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

Manual en v2

EN PDF 2.40 MB

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

CAD

CAD

ZIP 276.80 KB

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

CAD

VND.DWG 329.01 KB

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

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-1800Pzip>

Product Images

PNG 2.32 MB

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

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

PRODUKTABMESSUNGEN

244 x 180 x 174 mm /9,61" x 7,1" x 6,85" (Höhe x Breite x Tiefe pro Lautsprecher)

PACKMASS

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

PRODUKTGEWICHT

4,78 kg /10,54 lbs (pro Paar)

VERPACKUNGSGEWICHT

5,25 kg /11,57 lbs (pro Paar)

KONSTRUKTIONSMATERIAL

ABS

FARBE

Weiß

VERSTÄRKERAUSGANG

2 x 30 Watt (RMS)

TIEFTÖNER

5,25"

HOCHTÖNER

0,5" + Piezo 1"

EINGANG 1

Minibuchse (3,5 mm)

EINGANG 2

Stereo-Cinch (RCA)

LAUTSPRECHERAUSGANG

Phoenix-Klemme, abziehbar

LAUTSPRECHEREINGANG (ZUSATZGERÄT)

Polklemmen für blanke Kabelenden

AUSGANGSIMPEDANZ

4 Ohm

EMPFINDLICHKEIT

85 dB (1 W/1 m)

FREQUENZBEREICH

50Hz-20kHz

LEISTUNGS-AUFNAHME

≤ 100 w

STROMVERSORGUNG

100-240 V AC 50/60 Hz Externes Netzteil – 16 volt / 5,4 amp

TRANSFORMATOR IN LAPTOP-BAUWEISE

ENTHÄLT 4 C8-NETZKABEL ZU JE 0,5 M (1,6 FT) LÄNGE

UK/EU/US/AU

LÄNGE GLEICHSTROMKABEL

1,5 m (4,9 ft)

ABMESSUNGEN TRANSFORMATOR

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

ENTHALTENES ZUBEHÖR

2 x Wandhalter 1 x C8-Netz kabel EU, Länge: 0,5 m (1,6 ft) 1 x C8-Netz kabel UK, Länge: 0,5 m (1,6 ft) 1 x C8-Netz kabel AU, Länge: 0,5 m (1,6 ft) 1 x C8-Netz kabel US, Länge: 0,5 m (1,6 ft) 1 x Lautsprecherkabel 5 m (16,4 ft) 1 x Fernbedienung (mit Batterien: CR2025 3V Li-Mn) 1 x 9-poliger serieller Stecker-zu-Stecker-Adapter

GARANTIE

30 Jahre Garantie für Rücksendung ins Werk

KONFORM MIT

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

BESTELLCODE

SP-1800PBT [SAP:4313061]

ERSATZFERNBEDIENUNG

SP-1800P RC [SAP: 3940954]

ERSATZNETZTEIL

TC2 P16V5.4A [SAP:3824152]

BLUETOOTH VERSION

4.0

VISION