



Soundbar Attiva da 30 W

SB-800P EU SAP: 3872395 US SAP: 12928301

vav.link/it/sb-800p

2 amplificatori da 15 watt (RMS) integrati
Ingressi a livello di linea o ingressi a livello altoparlante
Staffe da parete e staffe per pannello piatto incluse in dotazione

****SOSTITUITO DA [SB-900P](#)****

La soundbar SB-800P di Vision consente di aggiungere in modo semplice audio di alta qualità agli schermi piatti professionali privi di altoparlanti integrati. L'accattivante telaio migliora l'aspetto di qualsiasi impianto audio-video in sale riunioni, sale per assemblee e sale conferenze.



Audio mobile

Se gli utenti devono spostare il proprio schermo piatto interattivo da una sala all'altra, la soundbar di Vision è la scelta perfetta. La soundbar si può agganciare sotto lo schermo piatto, fissandola al supporto da pavimento negli stessi punti utilizzati per lo schermo piatto.



4 vie

I due woofer da 3,5" sono integrati da due tweeter. Un circuito crossover suddivide lo spettro di frequenza tra quattro driver per massimizzare l'efficienza.



Controllo del volume

La manopola del volume si trova sotto l'altoparlante. Ruotandola in senso antiorario, si spegne il dispositivo. Nota: nessun telecomando incluso in dotazione.



Staffa da parete

Se lo schermo piatto è fissato alla parete, è disponibile un'apposita staffa per fissare la soundbar vicino alla parete.

Staffe di fissaggio

È incluso un set di staffe da 700 mm (27,6") per fissare la soundbar sotto lo schermo piatto.

Ingresso a livello altoparlante

Oltre alla possibilità di collegare alla soundbar SB-800P qualsiasi dispositivo a livello di linea (ad esempio il telefono), è anche possibile scegliere di bypassare l'amplificatore interno e utilizzare la soundbar come set di altoparlanti passivi. Alcuni schermi sono dotati di amplificatore interno, quindi questa modalità consente di utilizzare il telecomando dello schermo per regolare il volume.

Telaio in ABS

Il telaio è realizzato in robusto materiale plastico che consente di ottenere un'elegante forma sagomata e una cassa di risonanza rigida, per una distorsione ridotta del suono.

Due ingressi a livello di linea combinati

Il pannello di input presenta un ingresso mini-jack e un ingresso 2-fono a livello di linea (RCA) combinati nella fase di input, per rendere superflua la presenza di un selettore degli ingressi. Quando si utilizzano entrambi gli ingressi, è particolarmente importante che tutti i dispositivi sorgente e di visualizzazione presenti nel sistema siano alimentati dalla stessa fonte di alimentazione di rete, per evitare disturbi di ronzio.

VISION

MANUAL

Dims

EN PDF 786.04 KB

files.visionaudiovisual.com/products/SB-800P/manuals/SB-800P_dims.pdf

Manual

EN PDF 457.25 KB

files.visionaudiovisual.com/products/SB-800P/manuals/SB-800P_manual_en.pdf

Manual

IT PDF 816.40 KB

files.visionaudiovisual.com/products/SB-800P/manuals/SB-800P_manual_it.pdf

CAD

CAD

ZIP 1.56 MB

<files.visionaudiovisual.com/products/SB-800P/cad/SB-800P.zip>

CAD

VND.DWG 1.66 MB

<files.visionaudiovisual.com/products/SB-800P/manuals/SB-800P.dwg>

IMAGE

Ont

PNG 320.80 KB

files.visionaudiovisual.com/images/products/SB-800P/SB-800P_front.png

Ont angle

PNG 440.27 KB

files.visionaudiovisual.com/images/products/SB-800P/SB-800P_front_angle.png

Inputs

PNG 271.46 KB

files.visionaudiovisual.com/images/products/SB-800P/SB-800P_inputs.png

Rear angle

PNG 124.96 KB

files.visionaudiovisual.com/images/products/SB-800P/SB-800P_rear_angle.png

Under

PNG 459.67 KB

files.visionaudiovisual.com/images/products/SB-800P/SB-800P_under.png

Product Images

ZIP 1.46 MB

<files.visionaudiovisual.com/products/SB-800P/images/SB-800P.zip>

Front

PNG 320.80 KB

files.visionaudiovisual.com/products/SB-800P/images/SB-800P_front.png

Inputs

PNG 271.46 KB

files.visionaudiovisual.com/products/SB-800P/images/SB-800P_inputs.png

Rear angle

PNG 124.96 KB

files.visionaudiovisual.com/products/SB-800P/images/SB-800P_rear_angle.png

Front angle

PNG 440.27 KB

files.visionaudiovisual.com/products/SB-800P/images/SB-800P_front_angle.png

Under

PNG 459.67 KB

files.visionaudiovisual.com/products/SB-800P/images/SB-800P_under.png

SPECIFICATIONS

DIMENSIONI PRODOTTO

756 x 75 x 99 mm (29,8" x 2,9" x 3,9") (larghezza x profondità x altezza)

DIMENSIONI CON IMBALLO

870 x 92 x 135 mm (34" x 3,6" x 5,3")

PESO DEL PRODOTTO

2 kg (4,4 lb)

PESO CON IMBALLO

2,7 kg (5,9 lb)

MATERIALE STRUTTURA

Plastica ABS

COLORE

Nero

USCITA AMPLIFICATORE

2 x 15 watt (RMS)

WOOFER

2 x 3,5"

TWEETER

2 x 0,5"

INGRESSO 1

mini-jack (3,5 mm)

INGRESSO 2

2-fono (RCA) (gli ingressi sono combinati)

INGRESSO ALTOPARLANTE (DALLO SCHERMO PIATTO, SE HA UN AMPLIFICATORE INTERNO)

di tipo Phoenix amovibile

IMPEDEENZA IN USCITA

8 ohm

SENSIBILITÀ

88 dB (1 W/m)

RISPOSTA IN FREQUENZA

120 Hz-20 kHz

ACCESSORI IN DOTAZIONE

1 staffe da parete 2 supporti di montaggio da 700 mm, per agganciare la soundbar sotto lo schermo piatto Nota: cavi di ingresso non inclusi

ALIMENTAZIONE

Alimentatore esterno CA da 100-240 V, 50/60 Hz, 18 V / 1 A

TRASFORMATORE INTEGRATO NELLA SPINA

INCLUDE CONNETTORI INTERCAMBIABILI

UK/EU/US/AU

LUNGHEZZA CAVO CC

4 m

DIMENSIONI DEL TRASFORMATORE

75 x 38 x 50 mm / 3" x 1,5" x 2" (altezza x larghezza x profondità), spine incluse

GARANZIA

Garanzia a vita con spedizione al centro assistenza

CONFORMITÀ

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

CODICE ARTICOLO PER L'ORDINE

SB-800P

ALIMENTATORE (PSU, POWER SUPPLY UNIT) DI RICAMBIO

TC2 P18V1A

VISION