

MANUAL DEL USUARIO DE LA BARRA DE SONIDO SB-800P



www.visionaudiovisual.com/es/techaudio/sb-800p/

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Siempre que proceda, los productos de Vision disponen de certificación y cumplen con la normativa local vigente, de acuerdo con el estándar de certificación CB. Vision se compromete a asegurarse de que todos sus productos cumplan con los estándares de certificación adecuados para su venta en la UE y otros países participantes.

El producto descrito en este manual del propietario cumple con los estándares RoHS (directiva UE 2002/95/CE) y WEEE (directiva UE 2002/96/CE). Este producto ha de ser devuelto al lugar de compra al final de su vida útil para ser reciclado.

ADVERTENCIAS



CAUTION
RISK OF ELECTRIC SHOCK
DO NOT OPEN



PRECAUCIÓN: PELIGRO DE DESCARGA ELÉCTRICA NO ABRIR
PELIGRO: PARA REDUCIR EL RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA, NO RETIRE LA CUBIERTA (NI PANEL POSTERIOR). LAS PIEZAS DEL INTERIOR DE ESTE DISPOSITIVO NO PUEDEN SER REPARADAS POR EL USUARIO. CUALQUIER REPARACIÓN DEBERÁ EFECTUARLA UN TÉCNICO PROFESIONAL DE MANTENIMIENTO CUALIFICADO.

La luz intermitente identificada mediante el símbolo de la flecha situada dentro de un triángulo equilátero sirve para alertar al usuario de la presencia de "voltaje peligroso" no aislado dentro de la carcasa del producto, que podría ser de magnitud suficiente como para constituir un riesgo de descarga eléctrica.

 El signo de exclamación situado dentro de un triángulo equilátero sirve para alertar al usuario de la presencia de instrucciones importantes de funcionamiento y mantenimiento en la guía que acompaña al aparato.

ADVERTENCIA: PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIO O DESCARGA ELÉCTRICA, PROTEJA ESTE APARATO DE LA LLUVIA Y LA HUMEDAD.

Todos los productos son diseñados e importados a la UE por "Vision", que es íntegramente propiedad de "Azlan Logistics Ltd", registrada en Inglaterra n.º 04625566 en Lion House, Pioneer Business Park, Clifton Moor, York, YO30 4GH. Registro WEEE: GD0046SY



DECLARACIÓN DE ORIGEN

Todos los productos de Vision se fabrican en la República Popular China (RPC).

UTILIZAR SOLO SALIDAS AC DOMÉSTICAS

Conectar la unidad a una salida con un voltaje más alto puede ocasionar riesgo de incendio.

MANIPULE EL CABLE DE CORRIENTE CON CUIDADO

No desconecte el enchufe de la salida de AC tirando del cable; desconecte siempre el enchufe mismo. Tirar del cable puede dañarlo. Si no tiene pensado utilizar su unidad por un período considerable de tiempo, desconecte la unidad. No coloque muebles ni otros objetos pesados sobre el cable e intente evitar que caigan objetos pesados sobre él. No haga nudos en el cable de corriente. No solo podría dañarse el cable, sino que también podría producirse un cortocircuito con el consiguiente riesgo de incendio.

LUGAR DE INSTALACIÓN

Evite instalar este producto bajo las siguientes condiciones:

- Lugares húmedos.
- Lugares expuestos a la luz directa del sol o situados cerca de fuentes de calor.
- Lugares extremadamente fríos.
- Lugares expuestos al polvo o a la vibración excesiva.
- Lugares con poca ventilación.

No exponga este producto a goteos ni salpicaduras. ¡NO COLOQUE OBJETOS LLENOS DE LÍQUIDOS SOBRE O CERCA DE ESTE PRODUCTO!

MOVER LA UNIDAD

Antes de mover la unidad, asegúrese de desenchufar el cable de corriente de la salida AC y desconecte los cables de interconexión con otras unidades.

SIGNOS DE ADVERTENCIA

Si detecta un olor anormal o humo, apague este producto inmediatamente y desconecte el cable de corriente. Contacte con su distribuidor o con Vision.

EMPAQUETADO

Guarde todo el material de empaquetado. Es esencial para el envío en caso de que la unidad necesite reparaciones alguna vez.

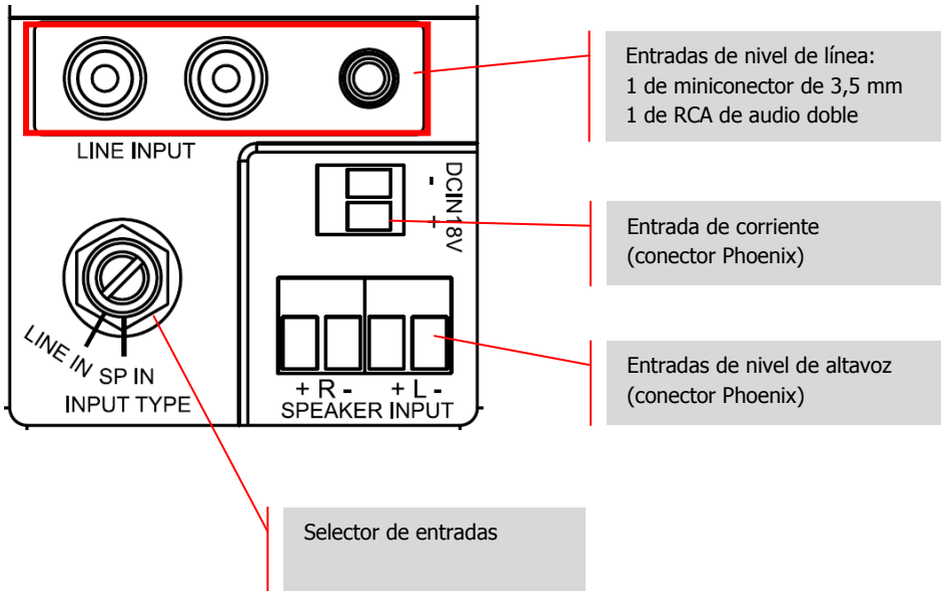
SI NO SE UTILIZA EL EMPAQUETADO ORIGINAL AL DEVOLVER LA UNIDAD AL CENTRO DE SERVICIO, LOS DAÑOS EN EL TRÁNSITO NO SERÁN CUBIERTOS POR GARANTÍA.

VATIOS

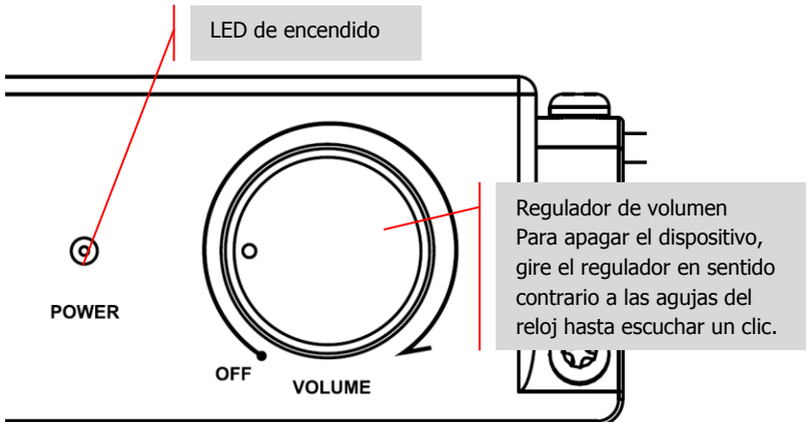
Las medidas más exactas a la hora de calcular los vatios son la "Potencia de programa" y "RMS", ya que estas miden los niveles medios durante un periodo determinado.

Si los altavoces disponen de amplificadores integrados, entonces se conoce la carga (resistencia, medida en ohmios) para fijar el voltaje.

PANEL TRASERO

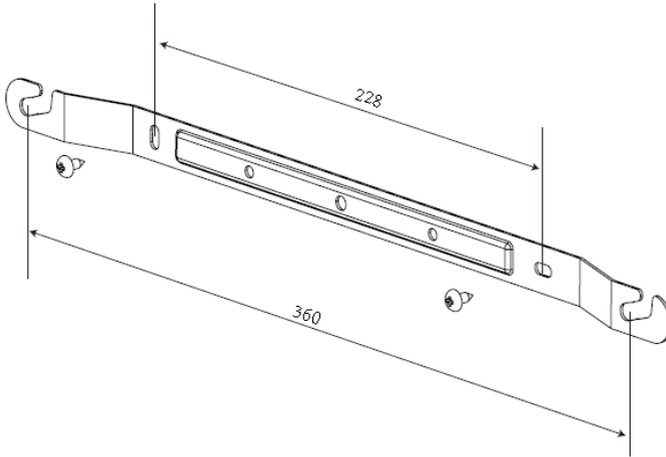


PARTE INFERIOR

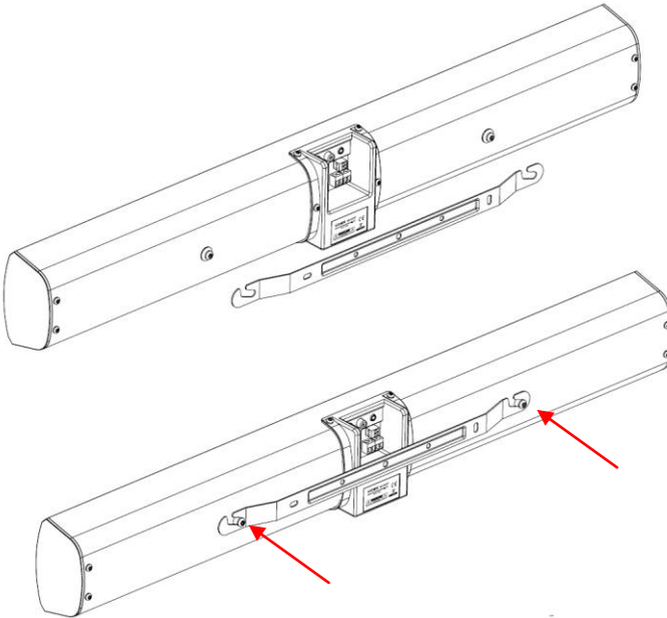


INSTALACIÓN MURAL

1. FIJE LAS ABRAZADERAS A LA PARED

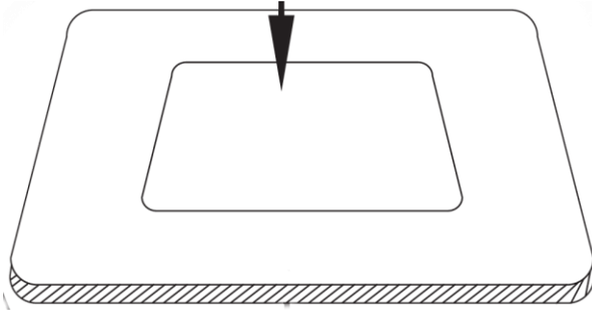


2. ENGANCHE LA BARRA DE SONIDO EN LA ABRAZADERA

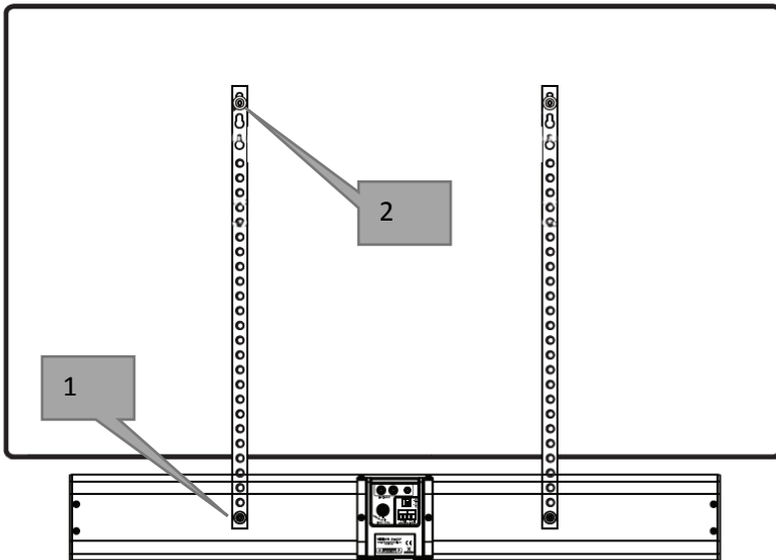


INSTALACIÓN BAJO UNA PANTALLA

1. COLOQUE LA PANTALLA SOBRE LA SUPERFICIE DE VISUALIZACIÓN

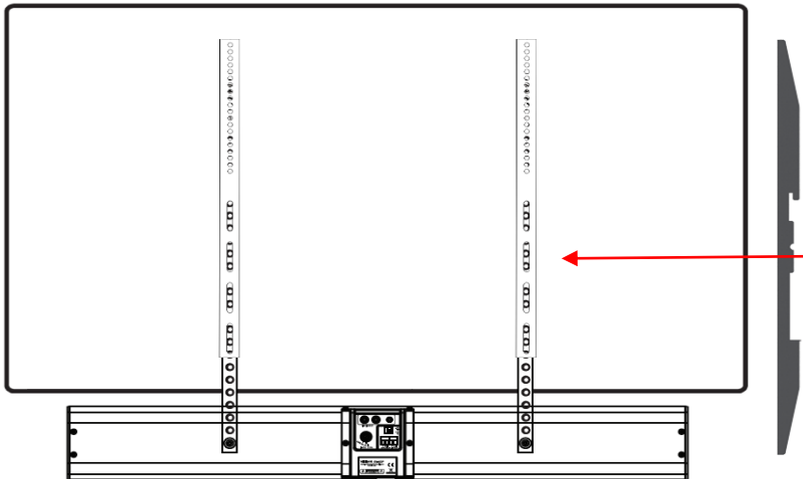


2. SITÚE LA BARRA DE SONIDO BAJO LA PANTALLA
3. FIJE LAS TIRAS DE MONTAJE A LA BARRA DE SONIDO



4. SITÚE LAS TIRAS SOBRE LOS ORIFICIOS DE MONTAJE DE LA PANTALLA

5. SÍTUE LOS APAREJOS DE MONTAJE MURAL EN LA PANTALLA



6. FIJE LOS APAREJOS DE MONTAJE MURAL A LA PANTALLA

7. CUELGUE LA PANTALLA EN EL LUGAR DESEADO

SELECTOR DE TIPO DE ENTRADA

NIVEL DE LÍNEA

La SB-800P cuenta con un amplificador integrado. Puede admitir la señal de nivel de línea estéreo procedente de la salida de auriculares de un ordenador portátil o de un teléfono.

Para ajustar el volumen, gire el regulador situado en la parte inferior (tenga en cuenta que este producto no dispone de mando a distancia).

NIVEL DE ALTAVOZ

Si la pantalla plana cuenta con un amplificador integrado, seleccione la posición SP IN para recibir la señal de nivel de altavoz más potente. De este modo, la señal se desviará del amplificador de la SB-800P. Por lo general, esta posición utilizará un cable de altavoz no apantallado, que suele ser rojo y negro.

Para ajustar el volumen, utilice el mando a distancia de la pantalla. No es necesario suministrar corriente eléctrica a la barra de sonido.

NOTA: No conecte la señal de NIVEL DE ALTAVOZ a las entradas de NIVEL DE LÍNEA.

ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES DEL PRODUCTO: 756 x 75 x 99 mm / 29,8" x 2,9" x 3,9" (anchura x profundidad x altura)

DIMENSIONES DEL PAQUETE: 870 x 92 x 135 mm / 34" x 3,6" x 5,3"

PESO DEL PRODUCTO: 2 kg / 4,4 lb

PESO EMBALADO: 2,7 kg / 5,9 lb

MATERIAL DE FABRICACIÓN: plástico ABS

COLOR: blanco

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Salida del amplificador: 2 de 15 vatios (RMS)

Woofers: 2 de 3,5"

Tweeters: 2 de 0,5"

Entrada 1: miniconector (3,5 mm)

Entrada 2: RCA de audio doble (entradas sumadas)

Entrada del altavoz (de la pantalla plana si tiene un amplificador interno) tipo Phoenix extraíble

Impedancia de salida: 8 ohmios

Sensibilidad: 88 dB (1 W/1 m)

Respuesta de frecuencia: 120 Hz - 20 kHz

ACCESORIOS INCLUIDOS:

2 abrazaderas de pared

2 tiras de montaje de 700 mm para colgar la barra de sonido por debajo de la pantalla plana.

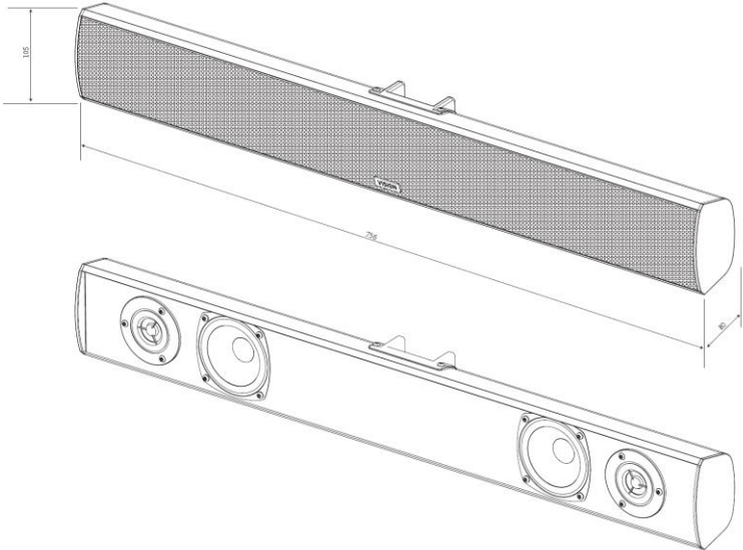
Nota: Cables de entrada no incluidos

SUMINISTRO DE CORRIENTE: fuente de alimentación externa de CA de 100-240 V 50/60 Hz – 18 voltios / 1 amperio

Transformador integrado en el enchufe. Incluye enchufes intercambiables: Reino Unido/Europa/EE. UU./Australia. Longitud del cable de CC: 4 m. Dimensiones del transformador: 75 x 38 x 50 mm / 3" x 1,5" x 2" (altura x anchura x profundidad) incluidas las clavijas

GARANTÍA: Reparación en punto de servicio durante toda la vida útil del producto

CONFORMIDAD NORMATIVA: RoHS, WEEE, CE/EMC, FCC, RCM-POC y RCM-SDOC



GARANTÍA DE REPARACIÓN EN PUNTO DE SERVICIO DURANTE TODA LA VIDA ÚTIL DEL PRODUCTO

Este producto incluye una garantía de reparación en punto de servicio durante toda su vida útil. Si experimenta algún problema, deberá facilitar una DESCRIPCIÓN DETALLADA del fallo en cuestión.

Algunos productos de Vision son sumamente técnicos y requieren la detección y corrección de anomalías en todos los elementos de la instalación, ya que es posible que no sea el producto de Vision el que esté fallando. Por esta razón, el fabricante podría negarse a sustituir el artículo si no se facilita una descripción suficiente.

- Esta es una garantía intransferible y válida exclusivamente para el comprador original.
- Esta garantía le ofrece cobertura ante lo siguiente:
 - Funcionamiento defectuoso de cualquier componente, incluida la fuente de alimentación.
 - Daños detectados al extraer el producto por primera vez de su embalaje, siempre y cuando se notifiquen dentro de las 24 horas siguientes a la compra.
- Si al recibir el producto, éste no funcionara o presentara defectos de fábrica (DOA), dispondrá de 21 días a partir de la fecha de compra para notificárselo al distribuidor nacional a través del vendedor al que compró sus productos audiovisuales.
- La responsabilidad de enviar el producto al centro de servicio designado por Vision corresponderá al comprador original.
- La responsabilidad de Vision quedará limitada al coste de sustituir la unidad defectuosa cubierta por la garantía, excepto en caso de muerte o lesiones corporales (Directiva 85/374/CEE).
- Si el producto hubiera dejado de fabricarse (EOL), Vision ofrecerá un abono en lugar de su sustitución.
- Esta garantía no cubrirá el producto en caso de funcionamiento defectuoso provocado por su uso excesivo, un uso inadecuado, una instalación incorrecta, una potencia de entrada inestable o incorrecta, o bien su modificación.

Vision hace todo lo posible por enviar los artículos de sustitución en un plazo de 5 días hábiles. No obstante, esto no siempre resulta factible, en cuyo caso se enviarán tan pronto como sea materialmente posible.

EXENCIÓN DE RESPONSABILIDAD LEGAL: Debido a nuestro compromiso por mejorar constantemente nuestros productos, los datos indicados anteriormente podrán cambiar sin previo aviso. El presente Manual del Usuario se publica sin garantía alguna y nos reservamos el derecho a realizar mejoras o cambios en el mismo según resulte necesario y debido a errores tipográficos, imprecisiones de la información vigente o mejora de los programas y/o equipos, en cualquier momento y sin previo aviso. Tales cambios se incorporarán en las nuevas ediciones del Manual del Usuario.