

Guía del usuario

MURAL WhiteBoard ALTAVOCES ACTIVOS



Gracias por comprar este producto. Estamos seguros que le proporcionará un servicio fiable a largo, pero por si acaso se le presenta un problema, se suministra con un año de referencia-1 a la garantía base.

Esta garantía y el producto al que se refiera se aplica al comprador original solamente y no es transferible (para evitar cualquier duda, esto será tomado de la información en poder del distribuidor nacional en el punto de venta).

La responsabilidad del fabricante y su compañía apuntada se limita al costo de reparación o sustitución del producto defectuoso en garantía.

Esta garantía le protege contra lo siguiente:

- El incumplimiento de cualquiera de los componentes.
- Daño cuando el producto por primera vez extraído de su embalaje, si en las 24 horas de la compra.

Si usted encuentra que tiene un problema con este producto, póngase en contacto con el distribuidor de productos AV que compró este producto. El comprador original es responsable por el envío del producto al fabricante, empresa de servicios del nombrado para su reparación.

El fabricante se esfuerza para sustituir las piezas defectuosas del producto en lugar de reemplazar toda la unidad

Esta garantía no protege a este producto contra defectos causados por el abuso, mal uso, instalación incorrecta, inestable o defectuoso de energía, que podría ser causado por ignorar las directrices que figuran en esta guía.

ADVERTENCIAS

PRECAUCIÓN: Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, no retire la cubierta (o parte posterior) no hay piezas reparables por el usuario en su interior. Por favor, póngase en contacto con personal de servicio calificado.

Fuente de alimentación: 230 voltios 50 Hz

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- El producto deberá estar conectado a una fuente de energía del tipo descrito.
- Para reducir el riesgo de incendio o una descarga eléctrica, no exponga este producto a la lluvia o la humedad.
- Desenchufe el producto de la toma de corriente cuando no se va a utilizar durante un largo periodo de tiempo.
- atención adecuada se tomarán de manera que objetos extraños no se cae, o líquidos no se derramó en el interior por las aberturas.
- No quite la cubierta o en la espalda, ya que no hay partes reparables por el usuario en su interior.

LISTA DE EMBALAJE

1. 1x altavoz activo
2. 1x altavoz pasivo
3. 2x soportes de pared y los tornillos de seguridad
4. 1 x 10 metros de cable de altavoz para conectar el activo al pasivo del altavoz
5. 2x cables de entrada de audio de 3,5 tapones Mini Jack en cada extremo
6. 1x cable USB para la conexión del amplificador a un PC o Notebook
7. 1x Manual del usuario

DESCRIPCIÓN Y FUNCIONES

Esta pared pizarra sistema de altavoces es adecuada para el montaje de cada lado de una pizarra interactiva en un ambiente de clase

Características principales

- Amplificador de 32 vatios con tres entradas USB para la Pizarra Interactiva y la conexión de otros equipos a una PC o equipo portátil
- El sistema tiene la pared de fijación segura y rejilla de malla de acero como protección adicional en el Aula
- Las entradas están incluidas para PC y DVD o VCR
- El sistema se suministra con todos los cables USB y altavoces incluidos conexiones
- El pleno cumplimiento de RoHS y aprobación de la CE

Beneficios

- La salida de este sistema está diseñado específicamente para el Aula - además de la salida de audio de calidad se ve reforzada por el uso de los modernos recintos de altavoces de madera.
- Las entradas USB permiten otros dispositivos, como portátiles o reproductores de MP3, etc para ser conectado a un PC o portátil sin tener acceso a la parte trasera del equipo después de la instalación
- El sistema es fácil de instalar con fijaciones de ojo de cerradura para fijar una primera y atornillado individuales de pared de sujeción para fijar el sistema de contactos accidentales
- El sistema se suministra con cables y tornillos de fijación
- El sistema es totalmente un producto a la aprobación del CE y de las normas RoHS y cumple así con el gobierno local y la compra de la educación

Características básicas

- Los murales sistema de altavoces se suministra con soportes de fijación a pared, tornillos y cables necesarios para conectar el amplificador a un PC o reproductor de DVD
- Un poder rojo indicador LCD en el panel frontal indica cuando el sistema amplificador está encendido
- El poder de encendido / apagado está en la base del altavoz activo
- El interruptor de selección Entrada de audio en panel frontal selecciona la entrada A o B de la toma mini conectores de 3,5 en la base del altavoz activo
- El control de volumen del amplificador está en el panel frontal para facilitar su uso.
- ventilador de refrigeración se proporciona en el altavoz activo

Conexiones - Altavoz activo

1. Un conector USB-A se presenta en la base del amplificador para la conexión de una pantalla interactiva a un PC o portátil a través del concentrador USB interno.
2. A-B conector USB se proporciona en la base del amplificador para la conexión a un PC o equipo portátil.
3. Dos conexiones USB-A en el panel frontal se proporcionan para conectar dispositivos de audio tales como MP3, etc a un PC a través del concentrador USB 2.0 interno
4. Dos tomas de 3,5 mm mini jack hembra se proporcionan en la base del amplificador para PC / entrada de audio de DVD al amplificador
5. La hembra conector de salida RCA en el panel de la base del amplificador sirve para conectar el amplificador al altavoz pasivo
6. Un medidor de red 2 cable de alimentación está equipado con un enchufe moldeado a BS 1363.

Amplificador Grupo Base

Conexiones - altavoces pasivos

1. Conectores de cables desnudos se proporcionan en el altavoz pasivo para que el altavoz pasivo a ser conectados hasta 10 metros a partir del mismo cortando el cable de altavoz a la longitud requerida.

GUIA DE INSTALACION

1. Atornille uno de los soportes de altavoz de seguridad al principio de cada altavoz en el pre-orificios previstos
2. Seleccione una posición adecuada para cada uno de los altavoces a cada lado de la pizarra interactiva.
3. Fije uno de los tornillos de montaje en pared con un enchufe de pared adecuada en la pared en una posición tal que el altavoz se pueden colgar en este tornillo con el central "ojo de cerradura" de montaje en pared. Cuelgue el altavoz en esta unidad de fijación y marca una posición del orificio en la pared de la posición del soporte del altavoz de alta seguridad.
4. Taladre e instalar un enchufe de pared adecuada para el soporte de máxima seguridad.
5. Cuelgue los altavoces con la central "Keyhole" soporte de pared y fijar el altavoz a la pared con los tornillos suministrados en la posición de taco alto.
6. Conecte el cable del altavoz 10m siempre en el altavoz activo utilizando el conector RCA en la base del altavoz activo. Mida y corte el extremo del cable de primas a la longitud requerida para unirse al altavoz pasivo al amplificador. Pele 7 mm de aislamiento del extremo del corte y se insertan en las conexiones de altavoz en el altavoz pasivo

7. Conecte el audio de la PC con los cables conectores jack de 3,5 mm mini en la base de la unidad de altavoz activo y en las fuentes de audio (o caja de terminación del cable si se utiliza)

8. Conecte el cable USB en la base de la unidad de altavoz activo y en la PC o equipo portátil puertos USB (o caja de terminación del cable si se utiliza)

9. Conecte el cable USB Pizarra Interactiva en el enchufe USB en el panel de la base del amplificador (si esta es la manera que usted desea conectar el pizarrón a la PC / notebook)

10. Comprobar que el interruptor on / off y el control de volumen en el altavoz activo se desactivan. Conecte el cable de alimentación a la red eléctrica y encienda el suministro de gas.

11. Siga las instrucciones de funcionamiento por debajo de

INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

Gire el control de volumen a fondo a la derecha para que es la posición de apagado - se sentirá un clic.

Encienda la alimentación utilizando el interruptor on / off en el panel de altavoz en la base de Active

Seleccione la entrada que le gustaría escuchar a la utilización de la A o B de entrada de entrada en el interruptor selector en el panel del amplificador en la parte frontal del altavoz activo

Encienda el control de volumen, la luz roja del amplificador se encenderá, y ajustar el control de volumen en sentido horario para aumentar el nivel de salida de sonido al nivel deseado.

ADVERTENCIA: Siempre apague la unidad y esperar un momento antes de girar el control de volumen hacia arriba. Los niveles de señales de alta puede dañar el sistema en el arranque

El sistema de audio acepta señales de nivel de línea de fuentes tales como PC, portátiles, reproductores de CD / DVD, reproductores de minidisc, iPod, etc Afinadores

Después de usarlo, desactive el control de volumen, que desconecta el amplificador, y apague el interruptor de alimentación de la placa base que se apaga el Hub USB y fuente de alimentación interna.

Para conectar dispositivos USB a su PC o equipo portátil sólo tiene que conectar el cable USB directamente a uno de estos enchufes marcados USB 1 o USB 2 en el panel frontal del amplificador.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Si el sistema no está funcionando correctamente, por favor consulte la tabla siguiente: Si el problema persiste, consulte a su vendedor inmediatamente y desconecte el sistema de la alimentación.

| Problema | Control que se aplicará |
|--|--|
| No hay sonido de cualquiera de los altavoces | <ul style="list-style-type: none"> • Compruebe que la fuente de alimentación está conectado a la toma de corriente • Compruebe que el interruptor de encendido en el panel de la base del amplificador del altavoz activo se enciende • Compruebe que el control de volumen está encendido y que muestra luz roja. Si no hay luz roja muestra la fuente de alimentación de red puede ser defectuoso o el fusible fundido en el enchufe de alimentación • Compruebe que el selector A y B se conecta a la entrada correcta • Verifique que los cables de audio a la fuente de audio están conectados correctamente • Compruebe que la fuente de audio está activo y jugando |
| No hay sonido en los altavoces pasivos | <ul style="list-style-type: none"> • Compruebe la conexión del cable RCA en el altavoz activo y la conexión al final altavoz pasivo |
| No hay señal de los dispositivos USB | <ul style="list-style-type: none"> • Compruebe que la fuente de alimentación está encendido al enchufe de la pared • Compruebe que el interruptor de encendido en el panel de la base del amplificador del altavoz activo se enciende • Verifique que los cables USB conectados al PC o equipo portátil correctamente • Comprobación de los dispositivos USB activa |

ESPECIFICACIONES

| | |
|---|--------------------|
| Potencia de salida | 16 vatios x 2 |
| Unidades de disco | 4 "x 2 + 1" x1 |
| Impedancia | 4 ohmios |
| Respuesta de frecuencia | 20 Hz - 20 kHz |
| Separación | > 35 dB |
| Relación señal / ruido | > 80D B |
| Sensibilidad de entrada (10% THD) | <450 mV |
| Distorsión THD | <0,2% |
| Nivel de presión sonora a 6 metros | > 75 dBA |

| | |
|------------------------|------------------------|
| Dimensiones (mm) | 610x135x98 |
| Fuente de alimentación | 230 voltios / 50 Hz |

NORMAS

Aprobado por la CE de productos

BS 1363 para la alternativa eléctrica Enchufe un euroconector a la ECO 7 / 16 enchufe clasificado en 3A/230VAC

Restricción del Uso de Ciertas Sustancias Peligrosas en Equipos Electrónicos y Eléctricos Reglamento 2005 (RoHS)

Aparatos eléctricos y electrónicos de residuos (RAEE) (2002/96/CE).