



SISTEMAS Y SERVICIOS DE COMUNICACIÓN, S.A. DE C.V.
AVE. 20 DE NOVIEMBRE #805 COL. CENTRO
CHIHUAHUA, CHIH. 31000 (614)4-15-25-25



Lea el manual de instrucciones

Nombre de producto: Bocina tipo roca

Marca: TruAudio

Modelo: RK-8-TN, RK-8-GY

Características eléctricas nominales

N/A

¡Precaución, antes de la instalación de estos altavoces!

Lea las siguientes instrucciones:

- Siempre apague la alimentación de su amplificador/receptor.
- Cuando vuelva a encender su amplificador/receptor, asegúrese de que su volumen esté al mínimo. (Por lo general, la perilla se girará completamente hacia la izquierda).
- NO intente abrir ni desmontar estos Altavoces. Contáctese con un distribuidor autorizado.

Recomendación de cable de altavoz:

Al elegir el calibre del cable, tenga en cuenta la potencia de salida del amplificador y la longitud del cable entre los altavoces y el receptor/amplificador. Cuanto mayor sea el recorrido del cable, se necesitará el calibre de cable grueso. Recomendamos encarecidamente que utilice un cable de altavoz de alta calidad entre el receptor/amplificador y los altavoces.

Antes de la instalación

Para que estos altavoces funcionen a su potencial, recomendamos que el amplificador o receptor tenga la cantidad adecuada de potencia de salida.

Conexión de los altavoces

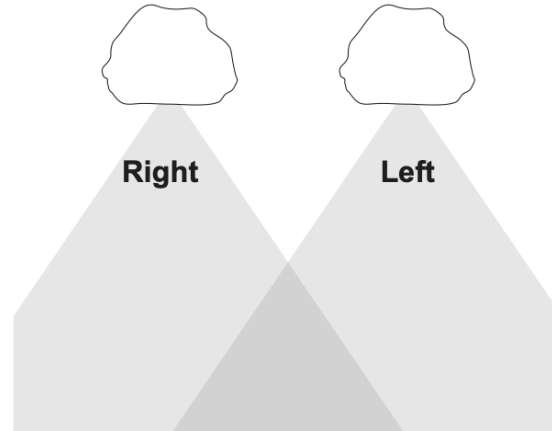
Conecte el cable del altavoz a la parte posterior del amplificador o receptor asegurándose de observar la polaridad (positiva + y negativa-). Luego, conecta el otro extremo del cable a la parte posterior de cada altavoz de roca. Primero tendrá que quitar la cubierta que asegura el área de conexión.

Asegúrese de conectar el cable positivo (+) a los mismos terminales en el amplificador y el altavoz. Haga lo mismo con el cable negativo (-). Compruebe si hay hilos de alambre que puedan sobresalir de los terminales de conexión tanto en el altavoz como en el amplificador y que puedan causar un cortocircuito.

Elección de la ubicación:

Empiece por determinar el área de escucha real. Para obtener el mejor resultado, intente ubicar el altavoz lo más cerca posible de esta área. Estos altavoces están diseñados para sonido exterior y pueden ser bastante ruidosos. Un ejemplo sería ubicar los altavoces en el patio y luego apuntarlos hacia la casa. Esto eliminaría parte del sonido que se escapa al jardín del vecino. Para un par estéreo, intente mantener la distancia entre los altavoces algo menor que la distancia al área de audición. La distancia entre los altavoces debe ser de

aproximadamente 45 grados con respecto al área de escucha. Al elegir la ubicación final, tome nota de cómo se puede tender el cable del altavoz hasta esa ubicación. Intente enterrar u ocultar el cable del altavoz tanto como sea posible.

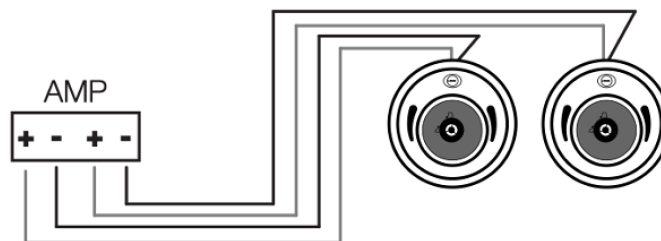


Esto ayudará a prevenir posibles daños.

Trate de evitar las pasarelas. Aunque estos altavoces son resistentes a la intemperie, no deben colocarse en contacto directo con un rociador. La alta presión del agua puede dañar los controladores de los altavoces. Asegúrese de no permitir que se coloque o acumule tierra o virutas de madera frente a las rejillas de los altavoces.

Diagrama alusivo de conexión de una bocina de baja impedancia a un Amplificador

- Tener en cuenta que su amplificador soporte la misma impedancia en su salida, al igual que la impedancia de la conexión de sus bocinas, si tiene dudas sobre compatibilidad de amplificador, favor de comunicarse con un distribuidor autorizado.



Para más información del producto, favor de visitar nuestra página web WWW.SYSCOM.MX y realice una búsqueda del modelo indicado al inicio e ingrese a la sección “DESCARGAS” en la página del producto.

Todos nuestros productos cuentan con una garantía mínima de un año, puede obtener una copia de nuestra póliza en WWW.SYSCOM.MX

Para más información o dudas, llámenos al (614) 415-2525.