

## JUEGO DE BOCINAS PARA AUTO

PAR DE BOCINAS DE 4"x6" CON REJILLAS METÁLICAS,  
400 WATTS DE POTENCIA MUSICAL,  
4 OHMS DE IMPEDANCIA,  
2 VÍAS DE AUDIO (MEDIO + TWEETER).



### ATRIBUTOS

- El modelo BM-46SS consta de un par de bocinas de 4"x6" de 2 vías de audio (medio y Tweeter), diseñadas para brindar la máxima calidad de audio para automóviles.
- Cuenta con dos vías de audio, compuesto por un medio con una respuesta en frecuencia de 80Hz hasta 5KHz y un tweeter con una respuesta en frecuencia de 4Khz hasta 20 KHz.
- Proporciona una potencia nominal de 400 Watts (200W<sub>RMS</sub>), además de que gracias a su tamaño estándar de 4"x6", puede colocarse sin ningún problema en prácticamente cualquier automóvil, con ranuras de estas dimensiones.
- Esta bocina esta diseñada con una impedancia interna de 4 ohms que es compatible con todos los autoestéreos o amplificadores estándar que se encuentran en el mercado.
- Su suspensión elástica de neopreno le otorga un mayor tiempo de vida y una mejor acústica, su cono de polipropileno es ideal para producir sonidos nítidos y claros.
- Gracias a la canasta de aleación de aluminio estas bocinas son ligeras y fácil de transportar además de que evitan la oxidación producida por el medio ambiente.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>DIMENSIONES:</b>	150 mm x 10 mm x 60 mm
<b>PRESENTACIÓN:</b>	Caja con par de bocinas
<b>PESO:</b>	1.46 Kilogramos
<b>POTENCIA NOMINAL:</b>	400 Watts PMPO
<b>POTENCIA MÁXIMA:</b>	200 Watts RMS
<b>IMPEDANCIA:</b>	4 Ω
<b>NO. DE VÍAS:</b>	2 Vías
<b>TAMAÑO:</b>	4"x6"
<b>SENSIBILIDAD:</b>	91 dB
<b>RESP. EN FRECUENCIA:</b>	80 Hz – 20 KHz
<b>SUSPENSIÓN:</b>	Neopreno
<b>CONO:</b>	Polipropileno
<b>IMÁN:</b>	Estroncio/Ferrita (8 oz / 226 g)
<b>CANASTA:</b>	Aleación de Aluminio
<b>BOBINA:</b>	Kapton
<b>LONGITUD DEL CABLE:</b>	2.5 metros

### ACCESORIOS

- 2 x Bocinas 4"x6"
- 2 x Cubiertas plásticas
- 2 x Cables de conexión
- 1 x Juego de Tornillos

