

BM-46SS

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_{RMS}), 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

DIMENSIONES: 150 mm x 10 mm x 60 mm **PRESENTACIÓN:** Caia con par de bocinas

PESO: 1.46 Kilogramos

POTENCIA NOMINAL: 400 Watts PMPO POTENCIA MÁXIMA: 200 Watts RMS

 $\begin{array}{ccc} \textbf{IMPEDANCIA:} & 4~\Omega \\ \textbf{NO. DE VÍAS:} & 2~Vías \\ \textbf{TAMAÑO:} & 4"x6" \\ \textbf{SENSIBILIDAD:} & 91~dB \\ \end{array}$

RESP. EN FRECUENCIA: 80 Hz – 20 KHz SUSPENSIÓN: Neopreno

CONO: Polipropileno

IMÁN: Estroncio/Ferrita (8 oz / 226 g)

CANASTA: Aleación de Aluminio

BOBINA: Kapton **LONGITUD DEL CABLE:** 2.5 metros

ACCESORIOS

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



