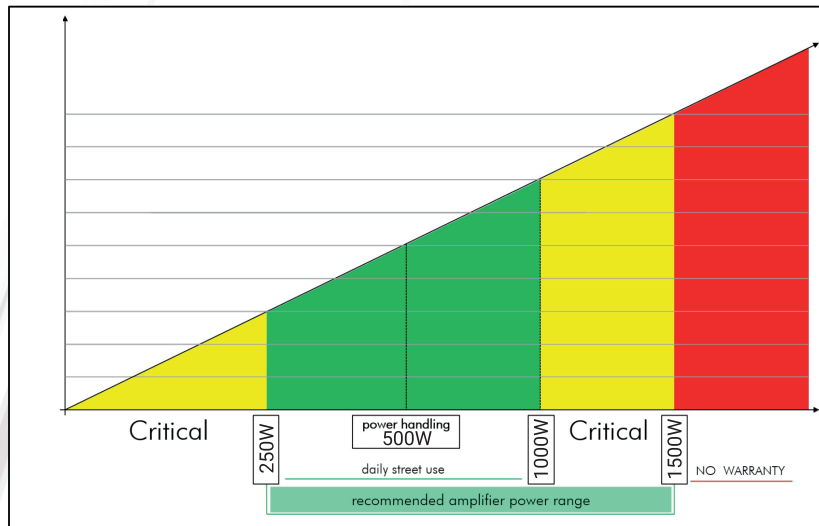


Power Handling / Manejo de Potencia



Recommended Enclosures / Medidas Recomendadas

Recommended Enclosure / Medidas Recomendadas	2.47 ft ³ (70L)
Port / Puerto	1 x 10 cm / 1 x 4"
Port Length / Largo de Puerto	16 cm/6.3"
Frequency / Frecuencia	28 Hz
Limited Power Handling / Manejo de Limite de Potencia	1.77 ft ³ (50L)
Port / Puerto	1 x 10 cm / 1 x 4"
Port Length / Largo de Puerto	22 cm/8.66"
Frequency / Frecuencia	30 Hz
Limited Power Handling / Manejo de Limite de Potencia	1.41 ft ³ (40L)
Qtc	0.89
Frequency / Frecuencia	34 Hz

*Above mentioned enclosure recommendations are just a few possible variations.

Please note that you should find the perfect tuning, especially port length, based on your car and own taste

* Las recomendaciones del anexo mencionadas anteriormente son solo algunas variaciones posibles.

Tenga en cuenta la afinación perfecta, especialmente la longitud del puerto, según su automóvil y su propio gusto

ROCK SERIES

HEAR THE DIFFERENCE

10" Ultra High Performance Slim Subwoofer

LINE ULTIMATE



Model: RKS-UL10SS

MANUAL DE USUARIO

Introduction/Introducción

Thank you for choosing ROCKSERIES! We hope you will enjoy this product from the ULTIMATE series. This owner's manual contains information you need for the use of this product. Please read it carefully in order to achieve the best possible result. Your car audio specialist or our customer support will answer further questions about the product and its use. Subwoofers are an important part of your car audio system. Please keep in mind that they can achieve their full performance if all other components of the system are carefully coordinated with one another. It is therefore recommended consulting a car audio specialist dealer or workshop for the assembly of the system and its installation and sound adjustment:

Gracias por su compra de ROCKSERIES! Esperemos que disfrute este producto de la línea ULTIMATE. Este manual de usuario contiene información para el uso de este producto. Lee cuidadosamente para entender y ejecutar el mejor resultado. Su técnico de audio o nuestra atención a cliente le resolverá sus dudas del producto y uso. Los subwoofers son un elemento importante de un sistema de audio. Ten en mente que pueden cumplir con su potencia mayor si los otros elementos del sistema están calibrados. Es recomendable consultar con su técnico de audio o taller para la instalación del sistema y ajustes.

General installation note / Nota de Instalación

- When drilling holes be careful with the vehicle's gas tank, brake lines or other wires.
 - Never pass wires over sharp edges or vehicle parts to avoid any damages
 - Keep wiring away from the antenna and electronic devices
 - Always lay the power supply wiring separate from the speaker's wire to avoid disturbance
 - Use adequately dimensioned power and speaker wires to connect the component
-
- Al taladrar orificios, tenga cuidado con el tapón de gas del vehículo, las líneas de freno u otros cables.
 - Nunca pase cables por bordes afilados o partes del vehículo para evitar daños
 - Mantenga el cableado alejado de la antena y los dispositivos electrónicos.
 - Coloque siempre el cableado de la fuente de alimentación separado del cable de bocinas para evitar interferencias
 - Utilice cables de bocinas y de alimentación adecuadamente dimensionados para conectar el componente

Safety Instructions / Instrucciones de Seguridad

Safety Instructions: Keep all parts of the product and packaging away from children and pets. Avoid sound levels over 85dB that can lead to irreparable damage to the hearing. Music systems with high amplifier output power can reach levels over 130dB; High sounds can be a distraction in traffic. ROCK SERIES and its sales partners assume no responsibility for any damage resulting from improper or careless use or improper installation of its products.

Instrucciones de seguridad: Mantenga todas las piezas del producto y el embalaje fuera del alcance de los niños y las mascotas. Evita el sonido niveles superiores a 85 dB que pueden provocar daños irreparables en la audición. Sistemas de música con salida de amplificador puede alcanzar niveles superiores a 130dB; Los sonidos altos pueden ser una distracción mientras conduce. ROCK SERIES y sus socios comerciales no asume ninguna responsabilidad por cualquier daño resultante de un uso inadecuado, descuidado o una instalación incorrecta de sus productos.

Specifications

Model	RKS-UL10SS
Voice Coil	50mm/2"
Impedance	Dual 4 Ohm
Re (Serial)	6 Ohm
Fs	33Hz
Qms	6.7
Qes	0.62
Qts	0.57
Vas	1.2 ft ³ (34L)
Le	1.79mH
Mms	92.2g
BL	13.1Tm
Xmax	20mm/0.79"
SPL (1w/1m)	85dB (1w/1m)
Potencia RMS/MAX	500W / 1500W

Parameters / Parametros



Outer Diameter / Diámetro externo	260mm/10.24"
Mounting Cut Out / Recorte de montaje	232mm/9.13"
Mounting Depth / Profundidad de montaje	88mm/3.46"