

INSTRUCTIVO

SUBWOOFER ACTIVO DE ALTO DESEMPEÑO

¡Gracias por comprar nuestro producto de la Serie RNV de BUNKER!
Este equipo le ofrecerá una calidad excepcional con un óptimo desempeño y gran potencia.

INTRODUCCIÓN:

El Subwoofer RNV 1x18 pertenece a la nueva familia de cajas acústicas (cabinas) amplificadas de Bunker: **Renovatio**.

Desarrollada por nuestro equipo de ingenieros y diseñadores especializados, esta línea de altavoces y subwoofers activos de alto rendimiento, combina los mejores materiales disponibles, con la mejor tecnología en amplificación y procesamiento digital existente.

Potentes y de construcción sólida, estos equipos de audio de alta eficiencia tienen además un diseño exclusivo y de líneas minimalistas, que resalta sobre el resto.

APLICACIONES:

Fabricado en abedul báltico, la presentación compacta y portátil de los equipos de nuestra Serie RNV Renovatio, brinda al usuario un rango amplio de aplicaciones de refuerzo sonoro, tales como: eventos sociales, instalaciones fijas y móviles, grupos musicales o DJs, por mencionar algunos.

Calidad de sonido, elegancia y versatilidad son cualidades que distinguen a esta línea de cajas acústicas amplificadas, que además de escucharse, **¡se sienten!**



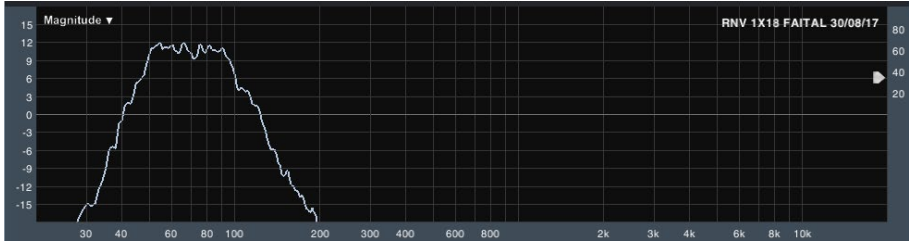
CAJA 1x18



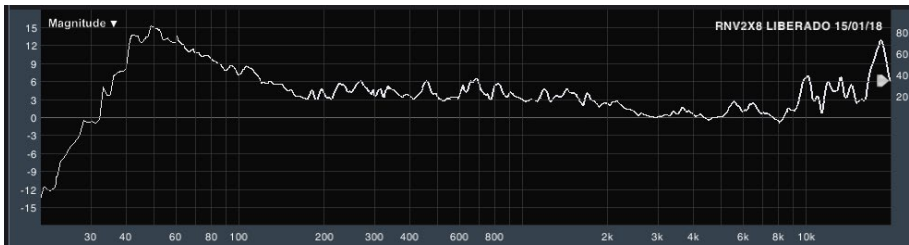
SISTEMA RNV PRO
*Configuración recomendada del sistema

INSTRUCTIVO RNV 1x18
 SUBWOOFER ACTIVO DE ALTO DESEMPEÑO

RESPUESTA EN FRECUENCIA



*Gráfica correspondiente al RNV 1x18



*Gráfica correspondiente al Sistema RNV completo: 2x8 + 1x18

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES	CAJA 1x18
TRANSDUCTORES	Transductor Faital Pro de 18"
PROCESAMIENTO DE SEÑAL	Digital basado en DSP de 56-bits
LIMITADOR DE SEÑAL	Sí
POTENCIA RMS	2500W
PRESIÓN SONORA	SPL 138 dB
TIPO DE FUENTE	SMPS configurable 115VAC / 230VAC
AMPLIFICADOR	Clase D de alta eficiencia
PUNTOS DE SUJECIÓN	No aplica
MONTAJE PARA POSTE	Sí
DIMENSIONES	820 x 710 x 600 mm
PESO	47 kg
CABLE AC	Incluido
LINKEABLE	Se recomienda linkear sólo 1 caja

CAJA 1x18



PANEL TRASERO RNV 1x18

1 ATTENUATION

Controla el volumen de la señal de línea.

LED CLIP

Enciende cuando el amplificador ha llegado al límite (distorsión).

LED SIGNAL

Enciende cuando hay presencia de señal de audio en la bocina.

LED PROTECT

Enciende cuando hay un fallo en el sistema.

LED POWER

Ilumina cuando la bocina está encendida.

2 INPUT

Entrada de señal de línea XLR.

LINK

Conector de señal de salida (conectado en paralelo con señal de entrada INPUT).

3 BREAKER

Interruptor térmico.

POWER

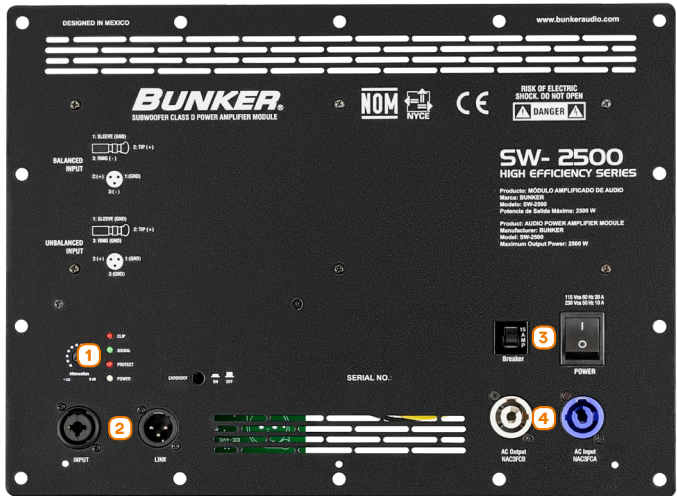
Interruptor de encendido.

4 AC OUTPUT

Conector de salida de línea AC (color BLANCO).

AC INPUT

Conector de entrada de línea AC (color AZUL).



CARACTERÍSTICAS

- ◆ Subwoofer activo de alto rendimiento
- ◆ Diseño compacto
- ◆ Altavoz de 18"
- ◆ Amplificador clase D
- ◆ Procesamiento digital de señal
- ◆ Alta presión sonora
- ◆ Fuente SMPS configurable
- ◆ Incluye cable AC



PÓLIZA DE GARANTÍA



Bunker Electronics SA de CV garantiza la calidad de sus productos por un período de 24 meses a partir de la fecha de compra, **CONTRA CUALQUIER DEFECTO DE FABRICACIÓN** en sus piezas y componentes, así como en la mano de obra con la que fue construido el producto.

Esta Póliza de Garantía es válida, si y sólo si el propietario de este producto cumple con todas y cada una de las siguientes condiciones:

1. Es necesario proporcionar los siguientes datos:

MODELO: _____

FECHA DE COMPRA: _____

NÚMERO DE SERIE: _____

DISTRIBUIDOR: _____

2. Es necesario presentar el producto en el establecimiento donde se adquirió, junto con una copia de la factura, además de la presente Póliza de Garantía, debidamente llenada.

3. Esta Póliza de Garantía no ampara:

- A) La instalación y ajustes necesarios para su funcionamiento o los problemas relacionados con la interconexión de otros aparatos.
- B) Defectos cosméticos o defectos causados por accidentes, transportación, mal manejo o uso, abuso, negligencia o modificación de cualquier parte o función de este producto.
- C) Esta garantía no ampara ningún daño causado por mala operación o mantenimiento, conexión a un voltaje de operación impropio; tampoco cubre reparaciones realizadas por algún ente distinto a Bunker Electronics SA de CV.
- D) Esta garantía es inválida si el número de serie aplicado en la fábrica y/o el sello de garantía es alterado o removido de este producto.
- E) La presente garantía no aplica en baterías, drivers, bocinas/altavoces y otros elementos que forman parte de un transductor auditivo/magnético como: tweeters, bobinas, conos.

Para la conveniencia del propietario de este producto, **Bunker Electronics SA de CV** se pone a sus órdenes para hacer efectiva esta garantía en su único centro de servicio autorizado.

BUNKER ELECTRONICS S.A. de C.V.

Industria Eléctrica #26 Int. 2A, Parque Industrial Bugambilias, La Tijera. CP: 45647 Tlajomulco de Zúñiga, Jal.
+52 (33) 3612 2330