

## INSTRUCTIVO

### ALTAVOZ ACTIVO DE RANGO COMPLETO

¡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 2x8** 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.

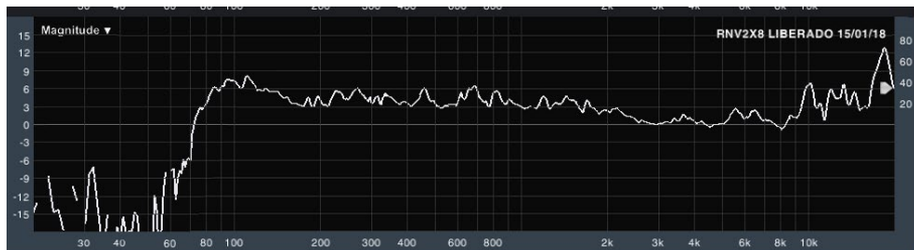
Calidad de sonido, elegancia y versatilidad son cualidades que distinguen a esta línea de cajas acústicas amplificadas, que además de escucharse, **¡se sienten!**



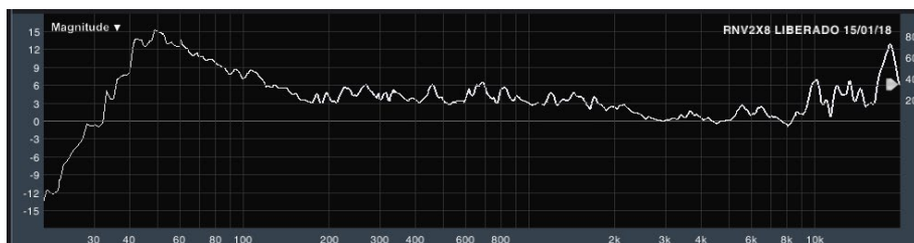
# INSTRUCTIVO RNV 2x8

ALTAVOZ ACTIVO DE RANGO COMPLETO

## RESPUESTA EN FRECUENCIA



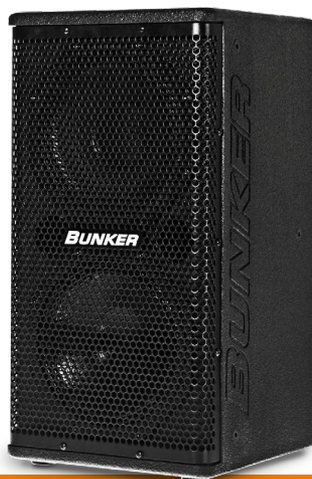
\*Gráfica correspondiente al RNV 2x8



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

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES	CAJA 2x8
TRANSDUCTORES	Woofers + Coaxial Celestion de 8"
PROCESAMIENTO DE SEÑAL	Digital basado en DSP de 56-bits
LIMITADOR DE SEÑAL	Sí
POTENCIA RMS	500W + 150W
PRESIÓN SONORA	SPL 131 dB
TIPO DE FUENTE	SMPS configurable 115VAC / 230VAC
AMPLIFICADOR	Clase D de alta eficiencia
PUNTOS DE SUJECIÓN	Sí
MONTAJE PARA POSTE	Sí
DIMENSIONES	380 x 400 x 630 mm
PESO	20 kg
CABLE AC	Incluido
LINKEABLE	Se recomienda linkear sólo 1 caja



CAJA 2x8

**PANEL TRASERO RNV 2x8**

**1 LED CLIP**

Enciende cuando el amplificador llega al límite (distorsión).

**LED SIGNAL**

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

**LED PROTECT**

Enciende cuando sucede un fallo en el sistema.

**LED POWER**

Enciende cuando la bocina está encendida.

**2 ATTENUATION**

Controla el volumen de la señal de línea.

**LINK**

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

**INPUT**

Entrada de señal de línea XLR.

**3 BREAKER**

Interruptor térmico.

**AC OUTPUT**

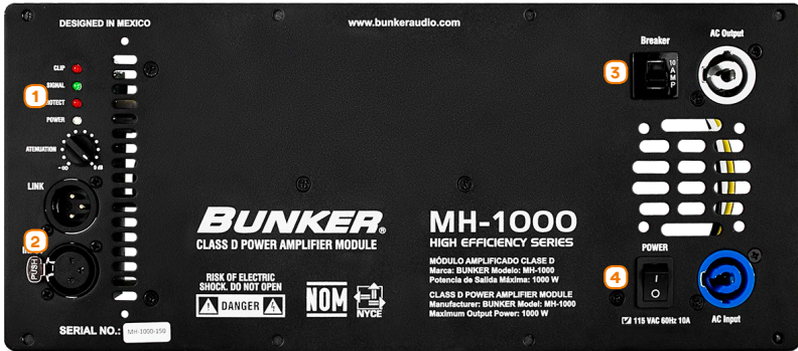
Conector de salida de línea AC.

**4 POWER**

Interruptor de encendido.

**AC INPUT**

Conector de entrada de línea AC



**CARACTERÍSTICAS**

- ◆ Bafle activo de alto rendimiento
- ◆ Rango completo (full range)
- ◆ Diseño compacto
- ◆ 2 altavoces de 8"
- ◆ 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 Zuñiga, Jal.  
+52 (33) 3612 2330