



MEDIO RANGO 12? 500/1000W MAX @8 Ohms – EVX12MR

Descripción

Especificaciones:

- Potencia RMS: 500W
- Potencia MAX: 1000W
- Impedancia: 8 Ohms
- SPL: 90dB/W/M
- Respuesta Frecuencia: 77kHz – 4kHz
- Imán: 59 Oz (Ferrita)
- Tamaño: 12?
- Cono de papel prensado reforzado
- Suspensión de tela
- Bobina de 2?
- Terminales tipo zapata para fácil conexión
- Diseño de placa posterior ventilada para un mayor enfriamiento térmico
- Capaz de operar a los volúmenes más altos de manera muy eficiente
- Logo en 3D

PARA EVITAR DAÑOS A ESTE ALTAVOZ SE RECOMIENDA REALIZAR UN CORTE EN LA FRECUENCIA EN EL CROSSOVER EN HIGH PASS DE POR LO MENOS DE 200 Hz HACIA ARRIBA