



MEDIO RANGO 10? 400/800W MAX @8 Ohms – EVX10MR

Descripción

Especificaciones:

- Potencia RMS: 400W
- Potencia MAX: 800W
- Impedancia: 8 Ohms
- SPL: 92dB/W/M
- Respuesta Frecuencia: 80kHz – 4kHz
- Imán: 49 Oz (Ferrita)
- Tamaño: 10?
- 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