



MEDIO RANGO CON LED 8? 400W/800W 8 Ohms – EVX8LED

Descripción

Especificaciones:

- Potencia RMS: 400W
- Potencia MAX: 800W
- Impedancia: 8 Ohms
- Sensibilidad: 93dB/w/m
- Respuesta Frecuencia: 70Hz – 12kHz
- Imán: 45 Oz
- Tamaño: 6.5"
- Cono de papel reforzado con PPI
- Bobina KSV de 38.5mm
- Bala de aluminio
- LED de color azul (12V)
- Diseño delgado
- Rejilla con diseño de panel
- Suspensión DUAL (polipropileno y tela) para mejor rendimiento
- Goma protectora en imán

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