



# RS-12A

## Descripción

**RS-12A** es un subwoofer autoamplificado de 12" con una bobina de 3" y una presión sonora SPL máx. de 124dB. El módulo de amplificador integrado tiene una potencia de salida de 300W (RMS) y viene con botones de volumen, control de corte de agudos y fase. **RS-12A** tiene un orificio circular de 35mm para montar un altavoz de medios/agudos sobre un poste.

## Especificaciones

### Componentes

BF: 1 Altavoz de neodimio de 12"

### Características

Subwoofer autoamplificado de 12"  
Potencia nominal: 300W RMS  
Max SPL @ 1M: 124dB  
Impedancia: 8-Ohm  
Respuesta de frecuencia (-3dB):  
40Hz-250Hz

### Amplificación & Control

Amplificador integrado  
Tipo de amplificador: Clase H

Potencia nominal: 350W RMS @ 8-Ohm

Crossover variable integrado:  
80Hz-250Hz corte de agudos  
Impedancia de entrada: 20KOhm (Linea)

Nivel de entrada: 0dBV (1 Vrms, 1.4V pico) Linea-100Hz  
Control: Volumen Principal, Inversor de fase & corte de agudos  
Indicadores de potencia, señal y pico  
Voltaje de alimentación: AC~100-240V (50-60Hz)

### Conectores

1 Entrada XLR-3  
1 Salida XLR-3  
1 Entrada de alimentación

### Físico

Dimensiones: 460x452x370 mm. / 18.1x17.8x17.6 pulg.  
Peso 22.5 Kg. / 49.5 Lbs.