



SC-102

Descripción

SC-102 es un crossover de 2 vías estéreo/ 3 vías mono con un rango de crossover estéreo de: Bajas/Medias:50Hz-5KHz;Medias/Altas:750Hz-7.5KHz y un rango de crossover mono de: Bajas/Bajas-Medias:50Hz-5KHz;Bajas-Medias/Medias-Altas:750-7.5KHz; Medias-Altas/Altas: 2KHz-20KHz. La unidad provee un filtro de 18dB/octava tipo slope y conexiones de ¼” balanceadas o desbalanceadas. El **SC-102** también tiene un botón de fase y un filtro high-pass que puede eliminar efectivamente la distorsión de bajas frecuencias.

Especificaciones

General

Tipos de Crossover: Estéreo 2-vías, mono 3-vías

Rango de Crossover (Estéreo):

- Bajas/Medios:50Hz-5KHz
- Medios/Altos:750Hz-7.5KHz

Rango de Crossover (Mono):

- Bajas/Bajas-Medios:50Hz-5KHz
- Bajas-Medios/Altos-Medios:750-7.5KHz
- Altos-Medios/Altos: 2KHz-20KHz

Tipo de filtro (Slope): 18dB/Octave

Respuesta de frecuencia: 20Hz-25KHz, +0/-1dB

Relación señal a ruido: > -90dB

THD: 0.006% @ +4dBu, 1kHz

Entradas

Conectores: 2 XLR balanceados

Impedancia de entrada: 20KOhm desbalanceado, 40KOhm balanceado.

Salidas

Tipo: servo balanceado con filtro RF

Conectores: 4 XLR-3 balanceado

Impedancia de salida: 220Ohm

Eléctrico

Rango de voltaje de entrada: AC100–240V, 50-60Hz

Físico

Dimensiones: 482x170x44 mm. / 19x6.7x1.7 pulg.

Peso: 2.5 Kg. / 5.5 Lbs.