

Altavoz Mackie MR524

Color

Destino: Monitor

Monitoreo de campo cercano

Instalación: estante

Datos técnicos

Tipo: activo

Número de canales: 1.0

Número de altavoces: 2

Número de bandas: 2

Sensibilidad: 102 dB

Frecuencia de cruce: 2 kHz

Potencia / Frecuencia

Potencia máxima del amplificador: 60W / a 4 /

Potencia nominal total: 30W / a 4 /

Rango de frecuencia total: 57 – 20000 Hz / a -3 dB /

Diseño

Características de diseño: Inversor de fase Control HF

Conectores

Entradas: RCA Conector (6.35 mm) y XLR

General

Diámetro del tweeter: 25 mm

Diámetro del woofer (LF/MF): 133 mm

Material de acabado: MDF

Dimensiones del altavoz frontal (Al. x An. x Pr.): 28,1 x 18 x 22,1 cm

Peso: 4,6 kg

Funciones y características adicionales del sistema de altavoces: Nivel máximo de presión sonora - 108 dB Control de nivel a una frecuencia de 100 Hz (± 2 dB) Control de nivel a 3000 Hz (0, +2, +4 dB) Nivel máximo de presión sonora - 108 dB Control de nivel a una frecuencia de 100 Hz (± 2 dB) Control de nivel a una frecuencia de 3000 Hz (0, +2, +4 dB) Nivel máximo de presión sonora - 108 dB Control de nivel a una frecuencia de 100 Hz (± 2 dB) Control de nivel a una frecuencia de 3000 Hz (0, +2, +4 dB)