

# Altavoz Mackie DLM12

Color

Propósito: concierto

Instalación: de pie

Especificaciones

Tipo: activo

Número de canales: 1.0

Número de altavoces: 2

Número de bandas: 2

Frecuencia de cruce: 1,6 kHz

Potencia/frecuencia

Potencia nominal total: 1000W / pico - 2000W /

Rango de frecuencia total: 38 – 20000 Hz

Conectores

Entradas: RCA Jack (6.35 mm) y XLR

Salidas: XLR balanceado

General

Diámetro del tweeter: 44 mm

Diámetro del woofer (LF/MF): 305 mm

Dimensiones de los altavoces frontales (HxWxD): 40x39x36 cm

Peso: 14,1 kg

Funciones y características adicionales del sistema de altavoces: Pantalla LCD Control de volumen de canal separado Control de nivel a frecuencias de 80 Hz, 2,5 kHz, 12 kHz ( $\pm 15$ dB) Efecto de reverberación Conectividad de micrófono Altavoces coaxiales Nivel máximo de presión de sonido de 128dB Pared, soporte y colgante 12kHz ( $\pm 15$ dB) Efecto de reverberación Conectividad de micrófono Altavoces coaxiales Nivel máximo de presión de sonido de 128dB Pared, soporte y colgado 12kHz ( $\pm 15$ dB) Efecto de reverberación Conectividad de micrófono Altavoces coaxiales Nivel máximo de presión de sonido de 128dB Pared, soporte y colgado