

Altavoz Mackie Thump TH-12A

Color

Destino: Monitor

Instalación: de pie

Especificaciones

Tipo: activo

Número de canales: 1.0

Número de altavoces: 2

Número de bandas: 2

Frecuencia de cruce: 3 kHz

Potencia/Frecuencia

Potencia máxima del amplificador: 400W

Potencia nominal total: 200W

Rango de frecuencia general: 57 – 20000 Hz

Diseño

Características de diseño: inversor de fase, diseño de bocina

Conectores

Entradas: XLR balanceado

Salidas: XLR balanceado

General

Diámetro del tweeter: 25 mm

Diámetro del woofer (LF/MF): 305 mm

Acabado material: madera

Dimensiones del altavoz frontal (HxWxD): 59,6x36,7x31,4 cm

Peso: 11.6 kg

Funciones y características adicionales del sistema acústico: Dos amplificadores: para el tweeter (50W) y altavoz de medios/graves (150W) EQ para frecuencias bajas, medias y altas (con la capacidad de apagarlo, es decir, pasarlo por una señal) Control de nivel de entrada Orificio para montaje en un soporte