

Sistema acstico Mackie HR824mk2

Cor

Destino: Monitor

Monitoramento de campo prximo

Instalao: prateleira

Dados tcnicos

Tipo: ativo

Nmero de canais: 1.0

Nmero de alto-falantes: 2

Nmero de bandas: 2

Sensibilidade: 91 dB

Impedncia: 4 ohm

Frequncia de cruzamento: 1,9 kHz

Potncia/frequncia

Potncia nominal total: 250W

Faixa de frequncia geral: 45 – 22000 Hz

Design

Recursos de design: radiador passivo

Conectores

Entradas: RCAJack (6.35 mm) e XLR

Geral

Dimetro do tweeter: 25 mm

Dimetro do woofer (LF/MF): 222mm

Material de acabamento: MDF

Dimenses do alto-falante frontal (AxLxP): 43x27x35 cm

Peso: 15,7 kg

Recursos adicionais e recursos de alto-falante: Ajuste de sensibilidade de entrada, 80 Hz)Ajuste de sensibilidade de entradaAjuste de nvel de agudos (± 2 dB)Filtro passa-baixo com corte ajustvel (37, 47, 80 Hz)Ajuste de sensibilidade de entradaAjuste de nvel de agudos (± 2 dB)Filtro passa-baixo com corte ajustvel (37, 47, 80 Hz)