

Amplificador McIntosh MI254

Color

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Base del elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 4

Rango de frecuencia: 20 - 20000 Hz

Potencia por canal (8): 250W

Potencia por canal (4): 300 W

Relación señal-ruido: 100 dB

Factor de amortiguamiento: 85 / 45 a 4 ohmios /

THM: 0.025 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 5000mV / 3800mV @ 4 /32k

Entrada de línea: 2500 mV / 1900 mV @ 4 /18 k

Conectores

Al amplificador (principal): RCA /XLR

Disparador: 1 pieza

Acústica: 4 piezas

Salida de disparo: 1 pieza

Panel frontal: indicadores

Características y capacidades

Adicionales: Conexión directa (By-pass/Directo)Control de dispositivo externo

General

Control remoto

Fuente de alimentación: interna

Consumo en espera: 0.5 W

Dimensiones (WxDxH): 673x616x299 mm

Peso: 10,7 kg