

Amplificador McIntosh C49

Color

Tipo de dispositivo: Preamplificador

Base del elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 20 — 20000 Hz / a -0,5 dB /

Relación señal/ruido: 100 dB

Señal- relación a ruido (Phono MM/MC): 82 / 80 dB

Distorsión armónica: 0,005 %

Sensibilidad/impedancia de canal

Entrada XLR balanceada: 900 mV/44 k

Entrada de línea: 450 mV/22 k

Fono MM/MC: 4.5 / 0.45 mV

Conectores

Entradas: Fono USB B coaxial S/P-DIF óptica RS-232 entrada de control (IR)

Al amplificador (principal): RCA/XLR

RCA: 3 pares

XLR (balanceado): 4 piezas

Disparador: 2 piezas

Salidas: Preamplificador (Preamplificador) / XLR / RCA /

XLR (balanceado): 4 piezas

Panel frontal: pantalla salida de auriculares

Características y capacidades

Ajustes: Ajuste de nivel Sonoridad

Opcional: Conexión directa (By-pass/Direct) Etapa fono MM Etapa fono MC Conexión de altavoz adicional

General

Fuente de alimentación: interna

Consumido potencia: 30 W

Dimensiones (AnxPrxAI): 445x457x194 mm

Peso: 10,4 kg