

Amplificador McIntosh MC75

Color

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Base del elemento: Impara

Tipo de Impara: 12AX7A, 12AT7, KT88/6550

Parámetros del amplificador

Número de canales : 1

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

Potencia por canal (8): 75W

Potencia por canal (4): 75W

Señal Relación de ruido a ruido (principal): 105 dB

Factor de amortiguamiento: 18

Armónico distorsión: 0.5 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 3400mV15k

Entrada de línea: 1700mV20k

Conectores

Al amplificador (principal): RCA/XLR

Trigger: 1 pcs

Salidas: Preamplificador (Pre-Amp) / compartido con entrada RCA /

Acústico: 1 pc

XLR (balanceado): 1 pc / compartido con entrada XLR /

Salida de disparo: 1 pieza

Características y capacidades

Adicional: Conexión directa (By-pass/Directa)

General

Material del chasis: acero

Fuente de alimentación: interna

Consumo en espera: 0,5 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 216x419x216mm

Peso: 17.2 kg