

Amplificador Marantz MM7025

Color

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Base del elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 5 - 40000 Hz / en 8 ohmios /

Potencia por canal (8): 140W

Potencia por canal canal (6): 170W

Relación señal/ruido (principal): 105 dB

Factor de amortiguamiento: 100

Factor de distorsión armónica: 0.03 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 2400mV30k

Entrada de línea: 1200mV22k

Conectores

Entradas: entrada de control (IR) / 2 piezas /

Al amplificador (principal): RCA/XLR

Disparador: 1 pieza

Acústica: 2 piezas

Salida de disparo: 1 pieza

Características y capacidades

Opciones: conexión directa (By-pass/Direct) apagado automático

General

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 330W

Consumo en espera: 0.2W

Dimensiones (AnxPrxA): 440x352x126mm

Peso: 10,8 kg

8 kg

8 kg

8 kg

8 kg