

Amplificador Musical Fidelity M8 700M

Color

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Base del elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 1

Rango de frecuencia: 10 - 80000 Hz / +0, -1 dB /

Potencia por canal (8): 700W

Relación señal-ruido (principal): 120 dB

Factor de amortiguamiento: 210

Distorsión armónica: 0.005 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada principal: 50 k

Conectores

Al amplificador (principal): RCA/XLR

Salidas de preamplificador: (Preamplificador)

Acústica: 2 piezas

Funciones y características

Opcional: Conexión directa (By-pass/Direct) Conexión de altavoz adicional Bicableado

General

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 1500 W

Consumo en espera: 0,25 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 440x460x160 mm

Peso: 30 kg

25 W

Dimensiones (WxDxH): 440x460x160 mm

Peso: 30 kg

25 W

Dimensiones (WxDxH): 440x460x160 mm

Peso: 30 kg