

# Amplificador Musical Fidelity M8XI

Color

Tipo de dispositivo: amplificador integrado

Base del elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 20 - 20000 Hz

Potencia por canal (8): 550W

Potencia por canal (4): 870W

Potencia por canal (2): 1600W

Relación señal/ruido: 86 dB

Factor de amortiguamiento: 150

Factor de distorsión armónica: 0.004 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada de línea: 25k

Conectores

Entradas: USB Bcoaxial S/P-DIF óptico

Al amplificador (principal): RCA/XLR

RCA: 4 pines

XLR (balanceado): 4 pines

Salidas: preamplificador (Pre-Amp) coaxial S/P-DIF óptico

Acústica: 4 pines

XLR (balanceado): 2 pines

Panel frontal: pantalla indicadores

Características y características

Ajustes: ajuste de nivel

Opcional: Conexión directa (By-pass/Directo)

General

Control remoto

Fuente de alimentación: interna

Consumo potencia: 2000 W / mx /

Dimensiones (AnxPrxAI): 485x510x185 mm

Peso: 46 kg