

Amplificador Musical Fidelity Nu-Vista 800

Color

Tipo de dispositivo: amplificador integrado

Base del elemento: transistor

Tipo de transformador: toroidal

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 10 – 30000 Hz / - 0,1 dB /

Potencia por canal (8): 330 W

Relación señal/ruido: 107 dB

Factor de amortiguamiento: 200

Factor de distorsión armónica: 0.005 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 40 k

Entrada de línea: 40 k

Conectores

RCA: 4 par

XLR (balanceado): 2 uds

Salidas de preamplificador: (Preamplificador)

Acústica: 4 piezas

REC (para dispositivo de grabación): 1 par

Panel frontal: pantalla

Características y funciones

Ajustes: Ajuste de nivel

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

General

Control remoto

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 900 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 483x510x187 mm

Peso: 39 kg