

Amplificador Behringer NX1000D

Color

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Base del elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 20 - 20000 Hz

Potencia por canal (8): 160W / 620W en modo puente /

Potencia por canal (4): 300W / 1000W en modo puente /

Potencia por canal (2): 500W

Relación señal/ruido: 100 dB

Factor de amortiguamiento: 155

Factor de distorsión armónica: 0.1 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 20 k

Entrada de línea: 10 k

Conectores

Entradas: USB B

Al amplificador (principal): XLR/Jack

XLR (balanceado): 2 piezas

Panel frontal: pantalla

Características y características

Ajustes: ajuste de sensibilidad de entrada

Avanzado: Conexión directa (By-pass/Directo)

General

Fuente de alimentación: interna

Dimensiones (AnxPrxAI): 483x231x94 mm

Peso: 3,4 kg

4 kg

4 kg