

Amplificador Xindak XA-8800 MNE

Color

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Base del elemento: transistor

Tipo de transformador: toroidal

Capacitancia del capacitor: 60 mF

Parámetros del amplificador

Número de canales: 1

Rango de frecuencia: 5 - 150000 Hz

Potencia por canal (8): 200W

Potencia por canal (4): 400W

Relación señal/ruido (principal): 110 dB

Factor de distorsión armónica: 0,025 %

Sensibilidad/impedancia de los canales

Entrada principal: 1.7 V47 k

Conectores

A al amplificador (principal): RCA/XLR

A la acústica: 1 pieza

Características y capacidades

Ms: Conexión directa (derivación/directa)

General

Fuente de alimentación: interna

Dimensiones (AnxPrxAI): 305x427x202 mm

Peso: 24 kg

Características adicionales del amplificador: incluye 2 amplificadores