

Amplificador NuPrime IDA-16

Color

Tipo de dispositivo: amplificador integrado

Base del elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 10 - 80000 Hz

Potencia por canal (8): 200W

Potencia por canal (4): 200 W

Factor de distorsión armónica: 0.004 %

Conectores

Entradas: USB Bcoaxial S/P-DIF / 2 uds / ópticas / 2 uds / RS-232

Al amplificador (principal): RCA

Salidas: Preamplificador (Preamplificador) óptico

Acústica: 2 piezas

Panel frontal: pantalla

Características y características

Ajustes: nivel control

Avanzado: conexión directa (By-pass/Directo)

General

Control remoto

Fuente de alimentación: interna

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 430x381x50 mm

Peso : 7,5 kg

5kg

5kg