

Amplificador NAD C328

Color

Tipo de dispositivo: amplificador integrado

Base del elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 20 – 20000 Hz / $\pm 0,3$ dB /

Potencia por canal (8): 50W

Potencia por canal (4): 50W

Relación señal/ruido: 100 dB

Señal- relación señal-ruido (principal): 95 dB

Relación señal-ruido (Phono MM/MC): 75 dB

Factor de amortiguamiento: 100

Factor de distorsión armónica: 0,03 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada de línea: 250 mV

Fono MM/MC: 3.6 mV

Conectores

Entradas: Fonocoaxial S/P-DIF / 2 uds / óptico / 2 uds /

Salidas: en el subwoofer

En la acústica: 2 piezas

En los auriculares: 6,35 mm (conector)

Panel frontal: pantalla salida de auriculares

Funciones y características

Ajustes: ajuste de graves control de nivel

Avanzado: conexión directa (By-pass/directo) Etapa fono MM Bluetooth

General

Control remoto

Fuente de alimentación: interna

Consumo en espera: 0,5 W

Dimensiones (AnxPrxAI): 435x385x70 mm

Peso: 4,9 kg

9 kg

9 kg

35 mm (Jack)

Panel frontal: pantalla salida de auriculares

Características y funciones

Ajustes: ajuste de graves ajuste de nivel

Opcional: Conexión directa (derivación/directa) Etapa fono MM Bluetooth

General

Control remoto

Fuente de alimentacin: interna

Consumo en espera: 0,5 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 435x385x70 mm

Peso: 4,9 kg

35 mm (Jack)

Panel frontal: pantalla salida de auriculares

Caractersticas y funciones

Ajustes: ajuste de graves ajuste de nivel

Opcional: Conexin directa (derivacin/directa) Etapa fono MMBluetooth

General

Control remoto

Fuente de alimentacin: interna

Consumo en espera: 0,5 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 435x385x70 mm

Peso: 4,9 kg

9 kg

9 kg