

Amplificador NuForce DDA120

Tipo de dispositivo: amplificador integrado

Base de elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 20 – 20000 Hz / $\pm 0,1$ dB /

Potencia por canal (8): 50W

Potencia por canal (4): 75W

Relación señal/ruido (principal) : 95 dB

Factor de distorsión armónica: 0.07 %

Conectores

Entradas: USB Bcoaxial S/P-DIF óptica / 2 uds /

RCA: 1 par

Salidas: ópticas

Acústicas: 2 uds

Panel frontal: pantalla

Características y características

Ajustes: Ajuste de nivel

General

Control remoto

Fuente de alimentación: interna

Consumo en espera: 2W

Dimensiones (AnxPrxAI): 241x216x51 mm

Peso: 1,2 kg

tipo A) para conectar adaptador Bluetooth Conector de ranura de expansión (USB tipo A) para conectar un adaptador Bluetooth Conector de ranura de expansión (USB tipo A) para conectar un adaptador Bluetooth