

Amplificador NuPrime IDA-6

Color

Tipo de dispositivo: amplificador integrado

Base del elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 10 - 50000 Hz

Potencia por canal (8): 60W

Potencia por canal (4): 35W

Relación señal/ruido: 88 dB

Factor de distorsión armónica: 0.05 %

Conectores

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

Disparador: 2 uds

Acústica: 4 piezas

Panel frontal: pantalla

Características y características

Ajustes: Ajuste de nivel

Opcional: Conexión de altavoz adicional

General

Fuente de alimentación: interna

Consumo en espera: 1,6 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 200x198x60 mm

Peso: 1,4 kg

Características adicionales del amplificador: Conector de entrada mini-jack 6 W

Dimensiones (WxDxH): 200x198x60 mm

Peso: 1,4 kg

Características y capacidades adicionales del amplificador: Conector de entrada Mini-Jack 6 W

Dimensiones (WxDxH): 200x198x60 mm

Peso: 1,4 kg

Características y capacidades adicionales del amplificador: Conector de entrada Mini-Jack