

Amplificador Hegel H20

Color:

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Base del elemento: transistor

Tipo de transformador: toroidal

Capacidad de condensadores: 90 mF

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Potencia por canal (8): 200 W

Relación señal/ruido (Main) : 100 dB

Factor de amortiguamiento: 1000

Factor de distorsión armónica: 0.006 %

Sensibilidad/impedancia de canales

Entrada balanceada XLR: 10 k

Entrada de línea: 50 k

Conectores

Al amplificador (Main) RCA/XLR

Para acústica: 4 piezas

Características y características

Opciones: conexión directa (By-pass /Direct) conexión de AS adicionales Bi-Wiring

General

Fuente de alimentación: interna

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 430x370x120 mm

Peso: 25 kg

amplificador (Main): RCA/XLR

A la acústica 4 piezas

Funciones y funciones

Opciones: conexión directa (By-pass/Direct) conexión de altavoz adicional Bi-Wiring

General

Fuente de alimentacin: interna

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 430x370x120 mm

Peso: 25kg

amplificador (Main): RCA/XLR

A la acstica 4 piezas

Funciones y funciones

Opciones: conexin directa (By-pass/Direct)conexin de altavoz adicionalBi-Wiring

General

Fuente de alimentacin: interna

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 430x370x120 mm

Peso: 25kg

CABi-Wiring

General

Bloque fuente de alimentacin: interna

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 430x370x120 mm

Peso: 25 kg

CABi-Wiring

General

Bloque fuente de alimentacin: interna

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 430x370x120 mm

Peso: 25 kg