

Amplificador Cambridge Edge W

Color

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Base del elemento: transistor

Tipo de transformador: toroidal

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 3 - 80000 Hz

Potencia por canal (8): 100 W

Potencia por canal (4): 200W

Relación señal-ruido: 113 dB

Factor de distorsión armónica: 0.002 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 47 k

Entrada de línea: 1090 mV/47 k

Conectores

Disparador: 1 pieza

Acústica: 2 piezas

XLR (balanceado): 2 piezas

Características y capacidades

Opciones: Conexión directa (By-pass/Directo) Apagado automático

General

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 1000 W

Consumo en espera : 0.5 W

Dimensiones (WxDxH): 460x405x150 mm

Peso: 23.6 kg

6 kg

6 kg