

# Amplificador Behringer EP4000

Color:

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Propósito: concierto

Elemento base: transistor

Tipo de transformador: toroidal

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Frecuencias de banda: 20 – 20000 Hz / + 0, - 1 dB /

Potencia por canal (8) : 550W / 1750W en puente /

Potencia por canal (4) 650W / 2400W en puente /

Potencia por canal (2): 1250 W

Factor de amortiguamiento: 300

Coefficiente de armónico distorsión: 0.02 %

Sensibilidad/impedancia de canales

Entrada balanceada XLR: 1230 mV/20 k

Entrada de línea: 1230 mV/10 k

Conectores

Al amplificador (Main): XLR/Jack

Salidas: Speakon / 2 piezas /

Para acústica: 2 piezas

Panel frontal: indicadores

Funciones y funciones

Ajustes: ajuste de sensibilidad de entrada / cada canal /

Opcional: conexión directa(By-pass/Direct)limitador

General

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 2600 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 483x402x88 mm

Peso: 16,6 kg