

Amplificador Alto MAC 2.4

Color

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Propósito: concierto

Elemento base: transistor

Ajustes del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 25 - 25000 Hz / - 1 dB /

Potencia por canal (8): 560 W/1800 W en puente/

Potencia por canal (4): 900 W/3100 W en puente/

Potencia por canal (2): 1800 W

Relación señal/ruido (principal): 100 dB

Factor de amortiguamiento: 100

Factor de distorsión armónica: 0.03 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 1150mV20k

Entrada de línea: 1150mV10k

Conectores

Al amplificador (principal): XLR/Jack

Salidas: Speakon / 2 uds /

Acústica: 2 uds

Panel frontal: indicadores

Funciones y características

Ajustes: ajuste de nivel / por canal /

Opcional: Conexión directa (by-pass/directa)

General

Fuente de alimentación: interna

Dimensiones de instalación: 2U

Dimensiones (AnxPrxAI): 483x460x89 mm

Peso: 20,6 kg

6 kg

6 kg

6 kg

6 kg