

Amplificador Octave V80 SE

Tipo de dispositivo: amplificador integrado

Base de elemento: tubo

Tipo de Impara: KT150, ECC82, ECC81

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 10 - 80000 Hz

Potencia por canal (4): 120W

Relación señal-ruido: 103dB

Distorsión armónica: 0,008 %

Sensibilidad/impedancia de los canales

Entrada XLR balanceada: 300 mV/25 k

Entrada de línea: 300 mV/40 k

Conectores

RCA: 7 pares

XLR (balanceado): 2 piezas

Salidas: preamplificador (Pre-Amp)

Acústico: 2 piezas

REC (al grabador): 1 par

Auriculares: 6,35 mm (Jack)

Panel frontal: Indicadores

Características y funciones

Ajustes: ajuste de nivel

General

Control remoto

Fuente de alimentación: interna/ externo

Consumo de energía: 500 W

Dimensiones (AnxPrxAI): 451x415x150 mm

Peso: 23 kg

35 mm (conector)

Panel frontal: indicadores

Características y capacidades

Ajustes: Ajuste de nivel

General

Control remoto

Fuente de alimentación: interna/externa

Consumo de energía: 500 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 451x415x150 mm

Peso: 23 kg

35 mm (conector)

Panel frontal: indicadores

Características y capacidades

Ajustes: Ajuste de nivel

General

Control remoto

Fuente de alimentación: interna/externa

Consumo de energía: 500 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 451x415x150 mm

Peso: 23 kg