

# Amplificador Octave V80

Tipo de dispositivo: amplificador integrado

Base de elemento: tubo

Tipo de Impara: 6550, ECC82, ECC81

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 10 - 75000 Hz

Potencia por canal (4): 70 W

Relación señal/ruido: 100 dB

Distorsión armónica: 0,1 %

Sensibilidad/impedancia de los canales

Entrada XLR balanceada: 230 mV/40 k

Entrada de línea: 230mV/25k

Salida de previo: 500mV/0.24k

Conectores

RCA: 7 pares

XLR ( balanceado ): 2 uds

Salidas: del preamplificador (Pre-Amp)

Para acústica: 2 piezas

REC (para dispositivo de grabación): 1 par

Auriculares: 6,35 mm (Jack)

Características y funciones

Ajustes: Ajuste de nivel

General

Control remoto

Fuente de alimentación: interna/externa

Consumo de energía: 400W

Dimensiones (AnxPrxA): 451x415x150 mm

Peso: 23 kg