

Amplificador Leema Acoustics Hydra II

Color

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Base del elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 5 - 80000 Hz / - 3dB /

Potencia por canal (8): 148W / puenteado 392W /

Potencia por canal (4): 292W / Bridged 785W /

Potencia por canal (2): 320 W

Relación señal/ruido (principal): 95 dB

Factor de amortiguamiento: 133

Distorsión armónica: 0,004 %

Sensibilidad/impedancia de canales

Entrada principal: 0.17V

Preout: 0 .06 k

Conectores

Al amplificador (principal): RCA/XLR

Salidas: preamplificador (Pre-Amp)

Acústico: 2 uds

REC (al grabador): 1 par

Panel frontal: indicadores

Características y capacidades

Adicional: Conexión directa (By-pass/Directo)

General

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 400 W

Dimensiones (AnxPrxAI): 440x320x110 mm

Peso: 18 kg

Funciones y características adicionales del amplificador: 3 conectores LIPS para conectar otros productos Leema): 1 par

Panel frontal: Indicadores

Funciones y características

Opcional: Conexión directa (By-pass/Directo)

General

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 400 W

Dimensiones (AnxPrxAI): 440x320x110 mm

Peso: 18 kg

Funciones y características adicionales del amplificador: 3 conectores LIPS para conectar otros

productos Leema): 1 par

Panel frontal: Indicadores

Funciones y características

Opcional: Conexión directa (By-pass/Directo)

General

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 400 W

Dimensiones (AnxPrxAI): 440x320x110 mm

Peso: 18 kg

Funciones y características adicionales del amplificador: 3 conectores LIPS para conectar otros productos Leema3 conectores LIPS para conectar otros productos Leema3 conectores LIPS para conectar otros productos Leema