



AUDIO LABS

## CONVERTIDOR DE SALIDA ALTA/BAJA DE DOS CANALES – ADL-LD2PRO

### Descripción

CONVERTIDOR DE SALIDA ALTA/BAJA DE DOS CANALES, CONTROLADOR DE LÍNEA Y SELECTORES DE IMPEDANCIA, PROCESADOR DE RESTAURACIÓN DE BAJOS

### Especificaciones:

- THD: 0.03%
- Respuesta en la frecuencia: 10Hz – 22kHz+/- 1dB
- Relación señal ruido: >105dB
- Subsónico : Bypass or 20Hz
- Nivel Máximo de línea de entrada (RCA)
- 15Vrms
- Nivel máximo de entrada de bocina: 40V/400W (20K setting)
- Entrada de impedancia bocina: Seleccionable 20, 60, 20k
- Salida de Preamplificador: 1 Pair
- Máximo nivel de salida: 13V Peak
- Impedancia de salida: 150
- Consumo de corriente: 300mA
- Fusible recomendado: 1A