

# SUONO

## H-L Remote

Convertidor Alta-Bajas de  
4 canales con salida Remoto



### H-L Remote

La solución ideal para agregar amplificadores a un estéreo de agencia. Acepta las salidas a Nivel Altavoz del equipo original del auto, y las convierte en salidas a Nivel Señal o RCA de la más alta calidad, compatibles con las entradas de cualquier amplificador. Adicionalmente crea un **Remoto de salida** al recibir una señal de audio, el cual permitirá que los amplificadores y procesadores enciendan y apaguen automáticamente al mismo tiempo que lo haga el estéreo original.

### Características Principales:

Convertidor Alta-Bajas de la más alta calidad.

Cuatro canales de entrada y salida.

Las entradas a nivel altavoz aceptan señales de hasta 200 watts.

Controles de ganancia de salida independientes para cada canal.

Activación de cable Remoto en presencia de audio.

También es posible encenderlo y activarlo a través de un Remoto de entrada.

1. Entrada de señal de audio Frontal Izquierda, Negativa, proveniente del estéreo original.
2. Entrada de señal de audio Frontal Izquierda, Positiva.
3. Entrada de señal de audio Frontal Derecha, Negativa.
4. Entrada de señal de audio Frontal Derecha, Positiva.
5. Entrada de señal de audio Trasera Izquierda, Negativa.
6. Entrada de señal de audio Trasera Izquierda, Positiva.
7. Entrada de señal de audio Trasera Derecha, Negativa.
8. Entrada de señal de audio Trasera Derecha, Positiva.
9. **REM Out:** Remoto de Salida. Conéctese a la entrada Remoto del amplificador, para que encienda y apague al mismo tiempo que lo hace el estéreo del auto. Como sucede con todos los cables de este tipo, esta salida funciona bien para activar un solo aparato. Para activar dos o más aparatos, por favor agregue un relevador.
10. **12V.** Entrada de corriente positiva.
11. **REM In.** Remoto de Entrada. No es la idea, pero este aparato también puede ser encendido o apagado automáticamente a través de este Remoto de Entrada.
12. **GND.** Tierra o Negativo. Conéctese al chasis del auto, típicamente en configuración estrella (cada aparato con su propio cable, todos al mismo punto).
13. **ATTENUATION.** Estos potenciómetros permiten atenuar la señal de salida de audio de manera independiente para cada canal. Suele ser útil en los casos en que existan disparidades en los voltajes de salida. Normalmente se dejan en su posición máxima.
14. **POWER.** Indicador de encendido.
15. **FRONT OUT.** Salidas a nivel señal delanteras. Conecte estas salidas RCA al amplificador encargado de los altavoces delanteros o al siguiente aparato que corresponda, crossover o ecualizador.
16. **REAR OUT.** Salidas a nivel señal, traseras.

### Especificaciones

Máxima señal de entrada a nivel altavoz: 200 watts @ 4 ohms  
Máximo voltaje de salida antes de distorsión: 9 Volts RMS

**Nota:** la magnitud del voltaje de salida depende del voltaje de entrada.

Atenuación de salida: Hasta 26 dB  
Respuesta en Frecuencia: 10 – 22,000 Hertz  
Impedancia de salida: 240 ohms

**GARANTÍA:** Este producto está garantizado por un año a partir de la fecha de compra. SUONO reparará o reemplazará cualquier defecto en materiales o mano de obra ocurridos bajo uso normal del propietario original, sin cargo alguno. Se deberá presentar la nota de compra y enviar el producto con el distribuidor autorizado. Esta garantía no procederá en los casos en los que el daño haya sido provocado por uso, instalación o conexión inadecuada, abuso, accidentes, transportación y/o reparaciones no realizadas por SUONO o sus representantes.

SUONO  
Playa Condesa 188 – 24A. Querétaro, Qro.  
MÉXICO. Tel: (442) 245 15 99.

[www.suono.com.mx](http://www.suono.com.mx)