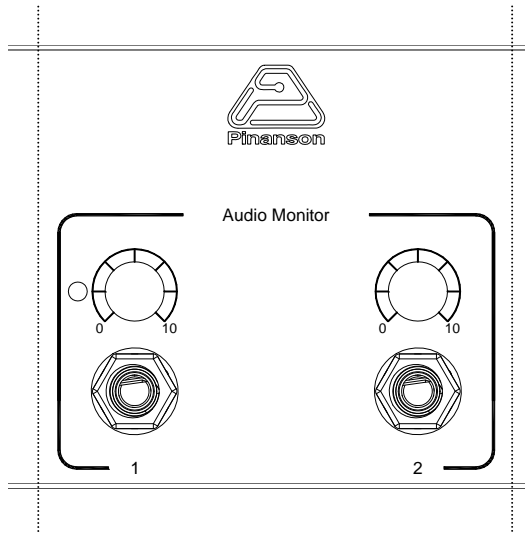


Datos Técnicos

AMPLIFICADOR CASCOS

4 Salidas



Dibujo de amplificador de 2 salidas

Descripción

Amplificador de señal de cascos diseñado para dar señal a hasta 4 auriculares con control de nivel por cada salida.

!! Un volumen de auriculares excesivo puede dañar tus oídos o los auriculares. Por favor, baje el volumen al nivel mínimo 0 (el potenciómetro hacia la izquierda) antes de comenzar a usar los auriculares. Asegúrese de que utiliza un volumen adecuado para su escucha.

Datos Técnicos

AMPLIFICADOR CASCOS

4 Salidas

Especificaciones Técnicas

Entrada de Línea

Conector	Impedancia	Máx. Nivel de Entrada
Jack TS 1/4", ESTÉREO	100 K Ω	+ 15 dBu

Salida de cascos

Conector	Impedancia	Máx. Nivel de Salida
Jack TS 1/4", ESTÉREO	80 Ω	Aprox. 40 mW en 100 Ω

Fuente de alimentación

12 V continua/ 150 mA

Características Físicas: según formato.

Formato a elegir

- Formato portátil MF (consulte dimensiones)
- Formato para rack (consulte dimensiones)

Datos Técnicos

AMPLIFICADOR CASCOS

4 Salidas

Medidas

Todos los test son realizados con instrumentos calibrados de acuerdo con la certificación
ISO 9001 (ISO 9001:2000/ISO 14001).

Medidas de audio realizadas con el analizador **Audio Precision APx515.**



Web: www.pinanson.com
@: pinanson@pinanson.com

PINANSON S.L
Avda. Constitución, 40. Mondéjar (Guadalajara). ESPAÑA.
Teléfono: +34 949 385 444 · Fax: +34 949 385 643

Revisión: Marzo 2015

Por los posibles cambios debido a las continuas mejoras en sus productos, Pinanson S.L. se reserva el derecho a cambiar los datos mostrados en el presente documento sin previo aviso. Los datos aquí expuestos corresponden a la fecha de revisión indicada.

