

## Datos Técnicos

# AMPLIFICADOR SEÑAL DANTE A CASCOS FORMATO MF




## Descripción

Este equipo **convierte la señal Dante en señal de cascos** con la posibilidad de modificar su volumen de escucha.

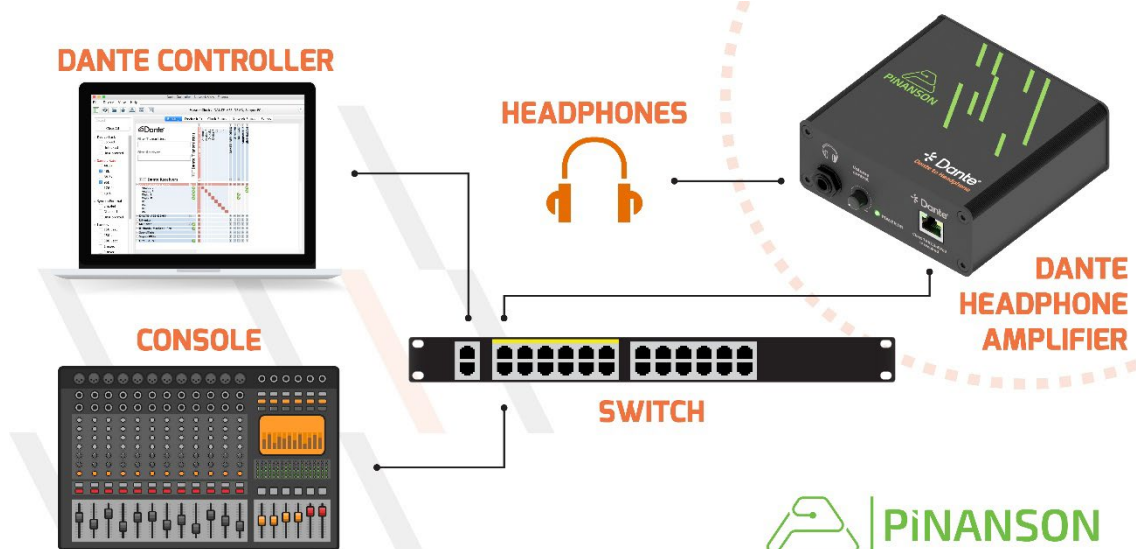
Se compone de:

- 1 Entrada **RJ-45** audio digital en red Dante.
- 1 Salida de cascos Jack ¼".
- 1 **Potenciómetro** de regulación de volumen
- **Alimentación** mediante el conector RJ45 por **PoE**
- **Formato caja MF para mesa**

Este convertidor de señal Dante a señal de cascos permite monitorizar y regular el volumen de una señal estéreo Dante. El equipo es alimentado mediante el RJ45 por PoE 802.3af

## Aplicaciones

Instalaciones con red Dante donde sea necesario la monitorización de un canal estéreo de la red mediante auriculares.



## Datos Técnicos

# AMPLIFICADOR SEÑAL DANTE A CASCOS FORMATO MF



### Especificaciones Técnicas

#### DANTE

<b>Frecuencia de muestreo</b>	44.1 KHz, 48 KHz (por defecto) y 96 KHz
<b>Profundidad de bit</b>	PCM 16, PCM 24, PCM 32
<b>Velocidad de red</b>	100 Mbps
<b>Transporte de red</b>	Dante audio mediante IP AES67 RTP
<b>Alimentación</b>	PoE (Power over Ethernet) Compatible con Clase 1 802.3af POE PD

#### SEÑAL AURICULARES

<b>Potencia de salida</b> <i>Auriculares 16 ohm</i>	60 mW
<b>Respuesta en frecuencia</b> <i>20 Hz – 20 KHz</i>	± 0.3 dB
<b>THD+N</b> <i>(G<sub>MÁX.</sub>, 1KHz)</i>	0.08%
<b>Crosstalk</b>	< 100 dB

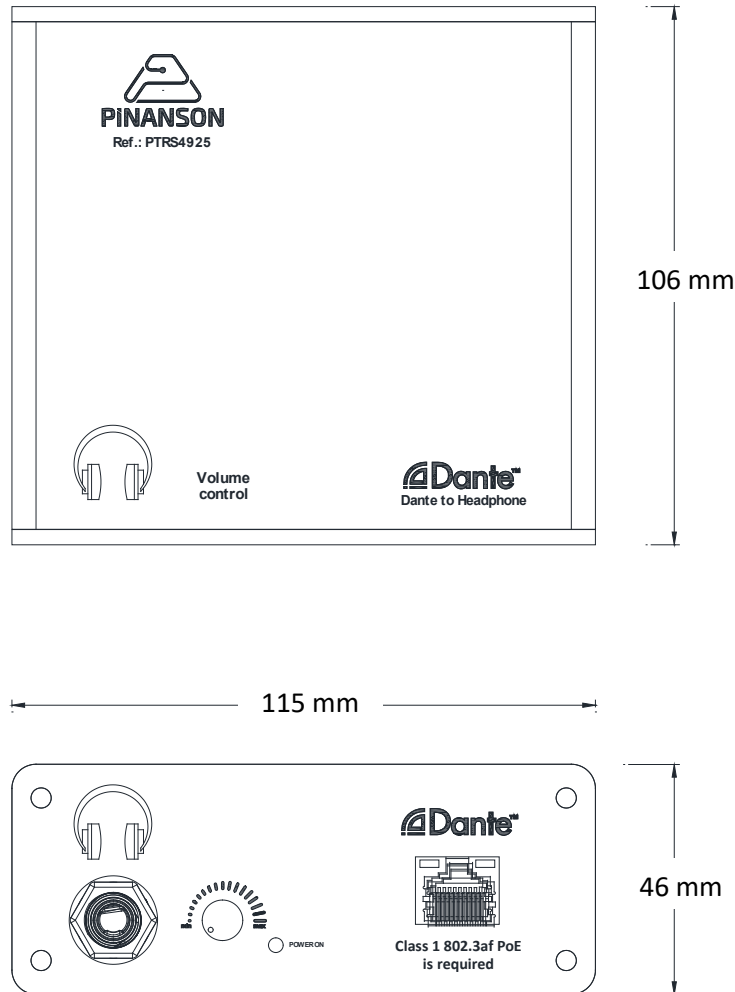
## Datos Técnicos

# AMPLIFICADOR SEÑAL DANTE A CASCOS FORMATO MF



### Características Físicas

<b>Material</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Caja portátil de aluminio extrusionado</li> <li>• Asa en lateral para su manejo</li> <li>• Base con patas de goma antideslizantes</li> <li>• Serigrafía por impresión directa</li> </ul>
<b>Peso aprox.</b>	300 g
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	0-45°C
<b>Dimensiones</b>	115 x 46 x 106 mm



## Datos Técnicos

# AMPLIFICADOR SEÑAL DANTE A CASCOS FORMATO MF



### RAEE



Una vez el equipo suministrado haya llegado al final de su vida útil, debe ser depositado en un punto de recogida de residuos eléctricos o electrónicos.



Web: [www.pinanson.eu](http://www.pinanson.eu)  
@: [pinanson@pinanson.eu](mailto:pinanson@pinanson.eu)

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

**Revisión: Julio 2026**

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.

