

DESCRIPCIÓN

El **ATV-5** es un amplificador de pared especialmente diseñado para enviar la señal de audio de un televisor a una sala o habitación cercana mediante un altavoz de techo. Esta solución está pensada sobre todo para aplicaciones como las habitaciones de hotel en las que necesitan enviar la señal de audio del televisor al baño.

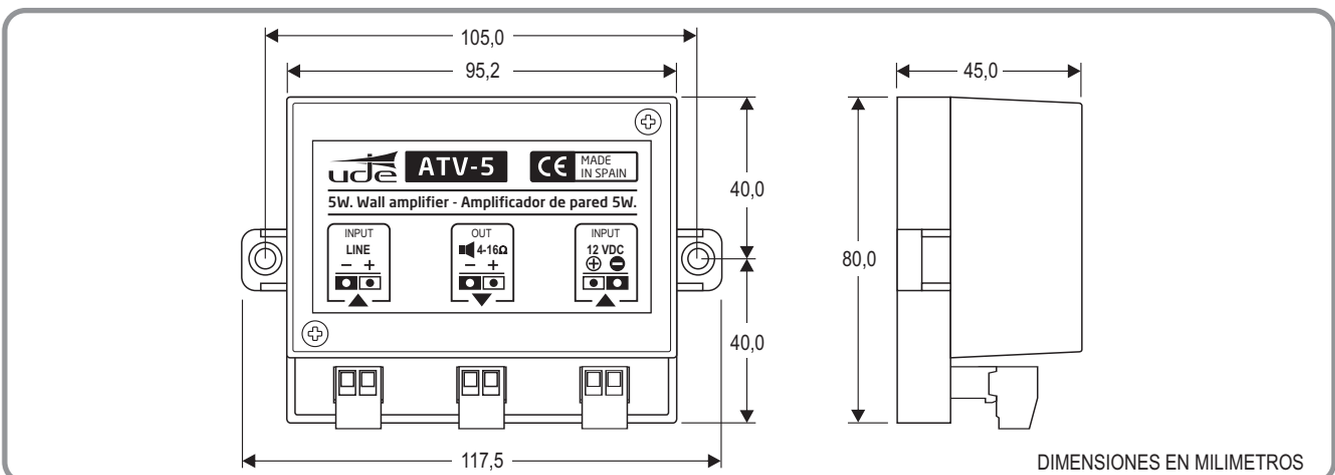
Su diseño compacto y ligero permite que el equipo pueda instalarse en cualquier superficie a la vez que se optimiza en espacio.

El amplificador también dispone de un ajuste de sensibilidad interno que permite ajustar el nivel de entrada al nivel de salida de audio del televisor para obtener un nivel adecuado.

El equipo necesita una fuente de alimentación de 12 VDC (no suministrada con el equipo). UDE recomienda el modelo **WV-12**.

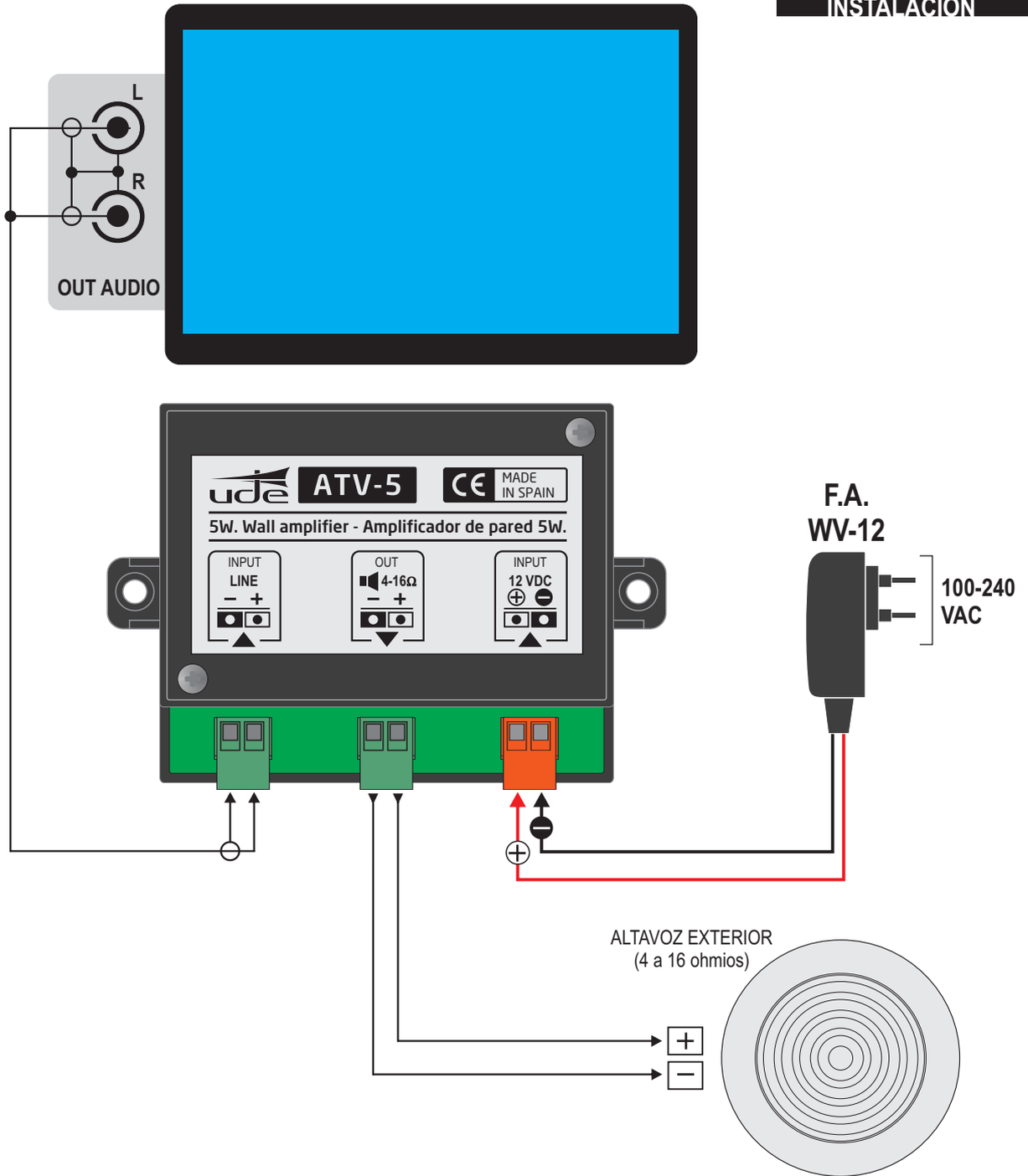
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Amplificador:	5 W.
- Salida altavoces:	4-16 Ω .
- Sensibilidad entrada:	10 mV. (ajustable potenciómetro interno)
- SNR:	94 dB.
- Distorsión:	Inferior a 1%.
- Consumo máximo:	0,8 A.
- Alimentación:	+12 VDC. (mediante F.A. WV-5).



DIMENSIONES EN MILIMETROS

INSTALACIÓN



AJUSTE SENSIBILIDAD

- Sacar la tapa mediante los dos tornillos frontales

El ajuste de sensibilidad interno permite ajustar el nivel de entrada al nivel de salida de audio del televisor para obtener un nivel adecuado. Este ajuste debe ser manipulado exclusivamente por el instalador.

