

Sistemas de sonorización



Soluciones Autónomas

tez
a u d i o



TDAR5e

Altavoz autónomo 6" para techo con radio FM, receptor BLUETOOTH, entrada Line IN y mando a distancia.



El **TDAR5e** es un altavoz autónomo 6" para techo con **alimentación universal 100-264 V AC / 50-60 Hz** que destaca por incorporar **receptor de BLUETOOTH** con perfil de audio, sintonizador de **radio FM** con 10 memorias programables, amplificador digital de potencia y **entrada de nivel de línea** para conectar por bornas traseras otros equipos de audio externos (TV, equipos Hi-Fi, ordenadores, proyectores, etc.) o la salida de nivel de línea de otros mandos TEZ provistos de ella. Está diseñado para el montaje empotrado en todo tipo de techos (para techos de obra o pared hay disponible una caja de empotrar específica) y pensado para sonorizar habitaciones, estancias, locales o recintos de forma autónoma con las siguientes características técnicas:

Receptor BLUETOOTH con perfil de audio para conectar dispositivos multimedia (móviles, tablets, ordenadores, etc.) y disfrutar de la música y/o ficheros de audio elegidos en el dispositivo conectado.

Sintonizador de radio FM con 10 memorias programables y búsqueda de emisoras manual y automática.

Entrada de audio de nivel de línea para conectar el audio de otros equipos externos (TV, Equipos Hi-Fi, etc.).

Salida de audio digital amplificada para otro/s altavoces pasivos.

Posibilidad de plantear una instalación estéreo o mono conectando un segundo altavoz pasivo.

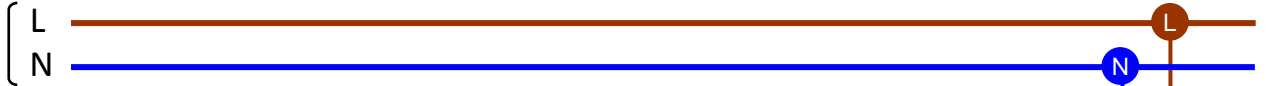
Mando a distancia para el control de las principales funciones (conectividad BLUETOOTH y funciones de la radio FM).

Control de agudos y graves.

Función "sleep" programable.

Alimentación	100 - 264 V AC (alimentación universal)
Modulo BLUETOOTH	Clase II, alcance 10 m.
Perfil BLUETOOTH	A2DP (high quality audio transmission)
Emparejamiento BLUETOOTH	60 seg. (ventana tiempo emparejamiento)
Potencia de salida amplificada	3 W + 3 W @ 4 ohmios
Impedancia mínima	4 Ω / por canal
Entrada de nivel de línea	600 mV (analógica)
Distorsión THD	< 3%
Respuesta de audio	20 – 20.000 Hz
Dimensiones difusores (∅ x Pr)	220 x 75 mm
Orificio para empotrar (∅)	195 mm
Peso	0,95 Kg

100 - 264 V AC

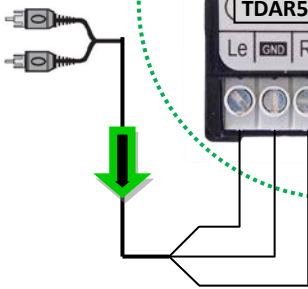


	Descripción bornas traseras
[L] [N]	Alimentación 100-264 V AC / 50-60 Hz
[+3] [-6]	Salida amplificada altavoces pasivos_CANAL IZQUIERDO
[+7] [-4]	Salida amplificada altavoces pasivos_CANAL DERECHO
[Le] [GND] [Re]	Entrada nivel línea para conectar otros equipos (600 mV)

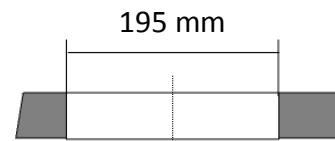


2 x 1,5 mm²

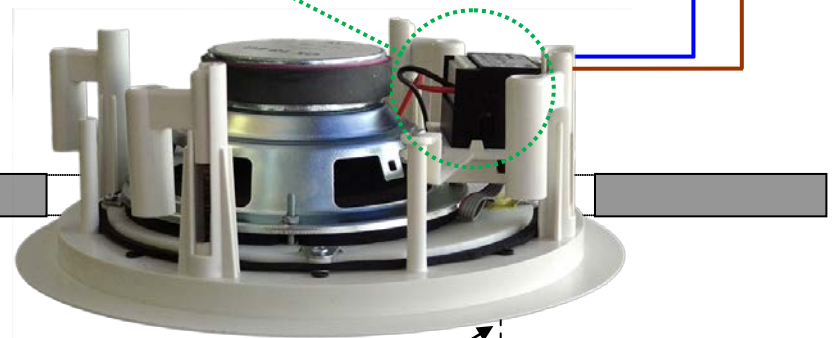
Opcional:
AUDIO OUT
(600 mV)



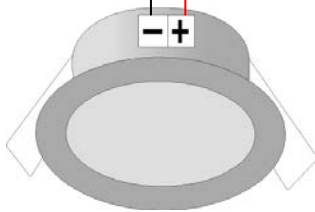
Opcional: Caja de empotrar específica



Ø orificio para empotrar



Opcional:
Altavoz pasivo 4Ω
MONO



Receptor infrarrojos

Emisor infrarrojos



Fuentes externas audio con
BLUETOOTH



Mando a distancia

NOTA: para el correcto funcionamiento, dirija el emisor de infrarrojos del mando a distancia hacia el receptor de infrarrojos del altavoz (sin obstáculos intermedios).