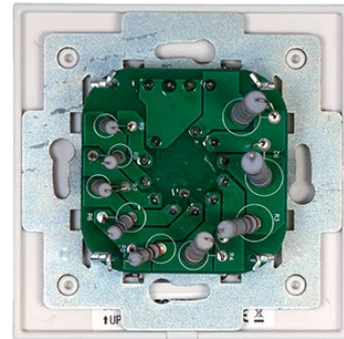
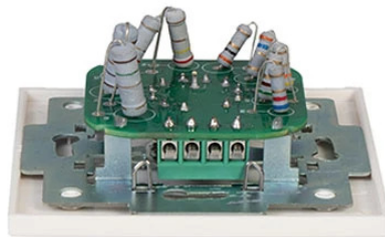


MEGAFONÍA / ATENUADORES / BAJA IMPEDANCIA

## DOT-10M

ATENUADOR DE BAJA IMPEDANCIA MONO



- ✓ Para altavoces baja Z 4-8 ?
- ✓ Para caja estándar universal
- ✓ Potenciómetro ergonómico de 6 posiciones con apagado
- ✓ Estética minimalista

ESPECIALMENTE RECOMENDADO EN:



Hostelería



Oficinas



Hoteles



Todos los sectores



+ Info:  
<https://fonestar.com/DOT-10M>

## DESCRIPCIÓN:

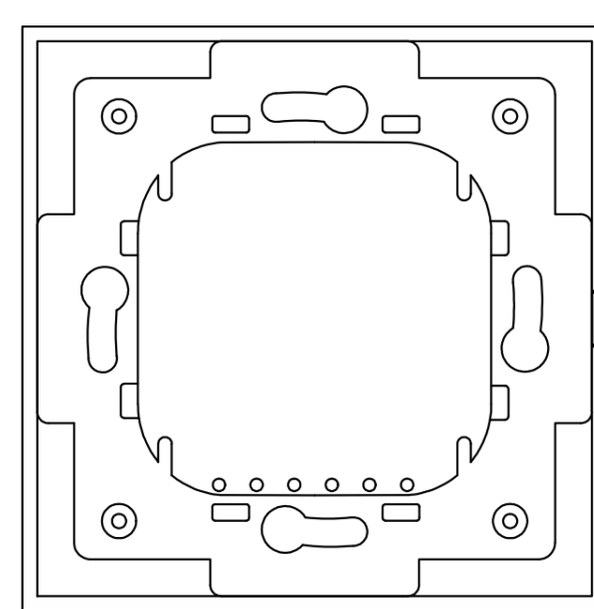
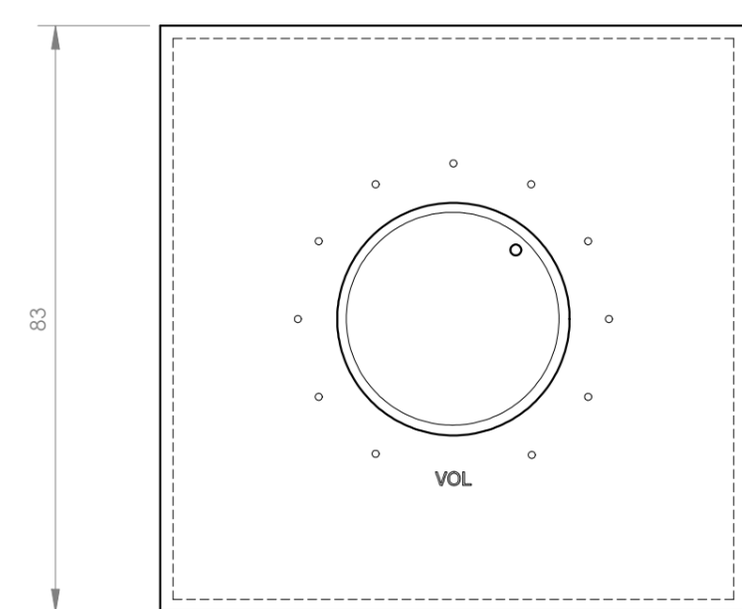
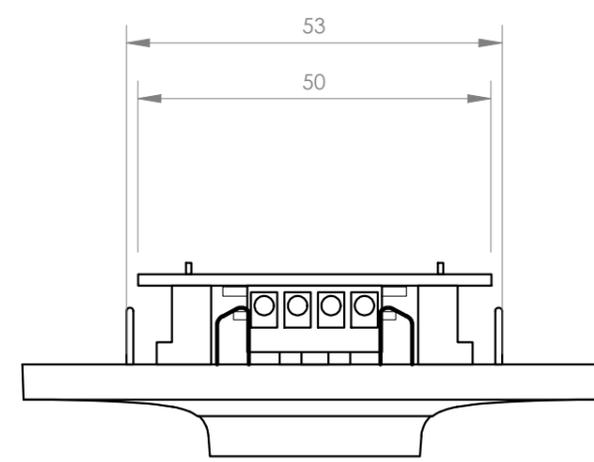
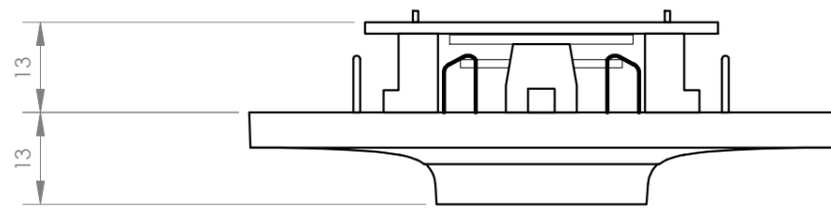
Atenuador de baja impedancia mono para montaje empotrado o en superficie. Estética minimalista, de diseño propio FONESTAR, teniendo en cuenta las necesidades del mercado para hacerlos pasar desapercibidos en cualquier instalación, ya sea doméstica o profesional. Potenciómetro de diseño ergonómico con 10 posiciones de atenuación y apagado, lo que permite una fácil manipulación del mismo. Gracias a sus medidas estándar, se pueden empotrar con cajas universales cuadradas y redondas para tabiques de cartón y yeso (Pladur). También se pueden instalar en superficie junto con las cajas de instalación en superficie mod. DOT-BOX, disponibles en blanco o negro. Toda esta gama se sirve en color blanco sin embargo, para instalaciones que requieran atenuadores en color negro se puede adquirir por separado el panel negro mod. DOT-01N, fácilmente intercambiable por el blanco. Perfecto para sistemas de megafonía y evacuación por voz, grandes y pequeños comercios, centros comerciales, hoteles, cafeterías, salas de juego, uso doméstico, etc.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

CARACTERÍSTICAS	Atenuador de baja impedancia mono para montaje empotrado o en superficie. El transformador proporciona una mayor calidad de sonido y precisión en el control de volumen.
POTENCIA	10 W máximo
SALIDAS	Baja Z para altavoces 4-8 Ohm
CONTROLES	10 posiciones de atenuación y apagado
PROTECCIÓN	IP-44
MEDIDAS	Totales: 83 x 83 x 33 mm fondo Encastre: 50 x 50 x 21 mm fondo
PESO	0,1 kg
	Para caja estándar universal cuadrada, redonda para tabiques de cartón yeso y para caja de instalación en superficie mod. DOT-BOX. Distancia entre tornillos: 60 mm



+ Info:  
<https://fonestar.com/DOT-10M>



<b>FONESTAR</b>	Model	Description	Units	Scale
	DOT-10M	LOW IMPEDANCE MONO ATTENUATOR	mm	1:1