

## TFL-1

El dispositivo de final de línea de LDA proporciona una medición precisa de la impedancia de la línea de altavoces, con el fin de probar la integridad de la conexión entre los altavoces y el sistema PA / VA. Es un dispositivo pequeño, muy fácil de instalar en líneas de 100V o 70V, tiene un consumo de energía bajo y permite que varios dispositivos se puedan conectar a la misma línea de altavoces.



### Características:

- Supervisión de las líneas de 70 o 100V
- Fácil conexión
- Instalación sencilla, montaje externo
- Se pueden conectar varios dispositivos a la misma línea de altavoces
- Dimensión reducida
- Consumo bajo

### Especificaciones Técnicas

Modelo	LDATFL1S01
Indicador Luminoso	Encendido (color rojo)
Entrada	100V o 70V PA entrada de línea, Consumo max. 15mA, 2 Pin modelo Euroblock (color naranja)
Salida	Salida de cierre de contacto aislado, NC, Max. 60V DC 130mA, 2 Pin modelo Euroblock (color rojo)
Carcasa	ABS, Negro RAL9005
Peso	29 gr / 1 oz
Dimensiones (Al x An x Prof)	66,3mm x 20mm x 50mm / 2,61"x 0,73" x 1,97"
Accesorios	Conector Macho Euroblock

