



EG000044

EC002080

El **KLCT-01** es un generador de tonos continuo variable con receptor, permite la identificación de cables en general y cables telefónicos sin dañar el aislamiento. Detecta falta de continuidad. Equipo muy práctico y completo. Ideal para profesionales en mantenimiento e instalación.



## PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- ✓ Alimentación: 9V
- ✓ Conjunto generador de tono y amplificador
- ✓ Diversidad de funciones: trazado del cable, prueba de continuidad, detección de línea libre, ocupada y en llamada
- ✓ Tono continuo variable

**CONSULTA TAMBIÉN NUESTRO  
COMPROBADOR DE VOZ,  
DATOS Y VÍDEO**



**INCLUIDO CERTIFICADO DE  
CALIBRACIÓN  
DE FÁBRICA TRAZABLE**



## ESPECIFICACIONES GENERALES

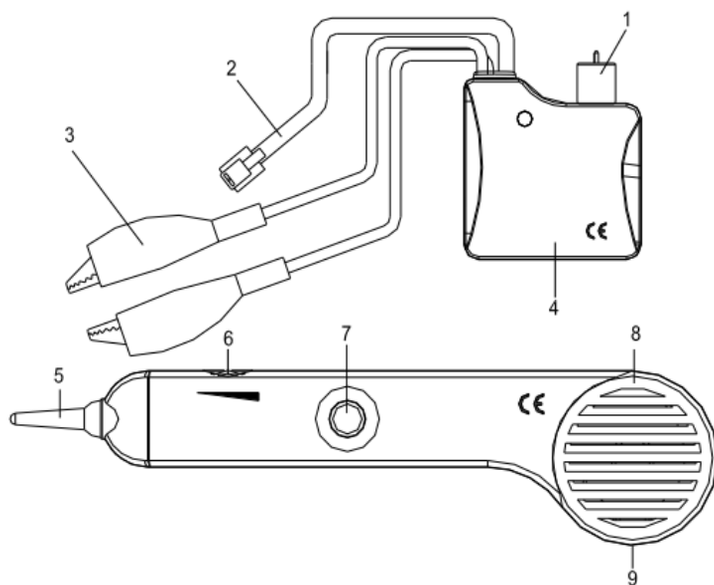
Switch de tres modos	Apagado, tono y continuo
Localizador de cables RJ11	✓
Prueba de continuidad	✓
Detección de línea libre, ocupada y en llamada	✓
Tono ajustable	✓
Función de protección de alto voltaje	230V
Alimentación	Batería 9V
Salida de tono	1 kHz (onda cuadrada de 6V)
Dimensiones de la sonda (mm)	228 x 57 x 25,4
Dimensiones del generador (mm)	58,5 x 58,5 x 34,3
Peso	270 gramos
Otros	Con conectores cocodrilo RJ11 y sonda de amplificación incluidos con el equipo



**EMC & LVD**

- ✓ EN61326-1
- ✓ EN 61326-2
- ✓ EN 61010-1

## DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO



1. Botón de encendido del generador
2. Conectores modulares
3. Cables de prueba
4. Compartimento para la alimentación
5. Punta de la sonda
6. Control de volumen/sensibilidad
7. Botón de encendido de la sonda
8. Compartimento para la alimentación
9. Conector para auriculares