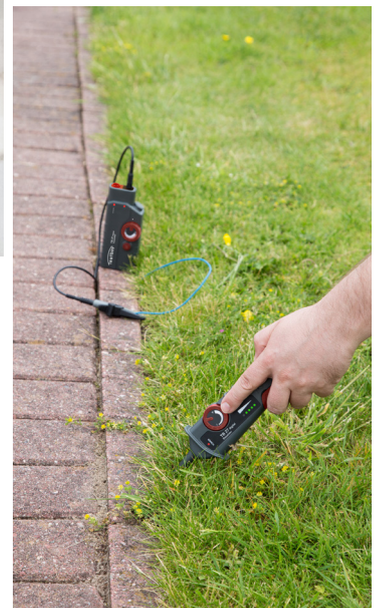


## TB27-Digital Spannungsfester Leitungssucher-Set bis 300V

Alle Funktionen wie der TB27-Analog, können Doppeladern in der Fernmelde- und Netzwerktechnik identifiziert werden. Darüber hinaus verfügt er über einen RJ11-Anschluss. Der TB27-Digital ermöglicht außerdem die Ortung von Leitungen und Kabel im Erdboden, um z. B. das Begrenzungskabel eines Mähroboters aufzuspüren.

### Ihre Vorteile:

- Fremdspannungsgeschützt bis 300V
- LED Anzeige
- Einstellbarer Sende- und Empfangspegel
- Kabelunterbrüche finden
- Sicherungen prüfen
- Leitungsfinder im Mauerwerk
- Auffinden von Leitungen im Erdbreich



### Spezifikationen:

Anzeige  
Fremdspannungsschutz  
Stromversorgung  
Überspannungskategorie  
Betriebstemperatur  
Spannungsversorgung  
Schutzgrad  
Abmessungen Empfänger

Gewicht ohne Batterie

optisch und akustisch  
bis 300V  
2 x 1.5V Micro AAA , LR03  
Cat III / 300V  
5° bis -40°C  
5 x 1.5V Typ AA  
IP31  
245 x 60 x 29 mm  
135 x 60 x 33 mm (Sender)  
318g inkl. Batterien

### Lieferumfang:

- 1 x Bedienungsanleitung
- Adapter-Set bestehend aus Erdspieß, Koax-, F- und RJ11-Adapter
- Tasche



Elbro-No	E-No	Versorgung Batterien	Messkategorie	Sicherheit ⚠	Abmessungen (mm)	Gewicht (kg)
TB27-Digital	983 307 679	5x M1.5V AA	CAT III / 300V	IP31	245 x 60 x 29	0.318