Tripp Lite
1111 W. 35th Street
Chicago, IL 60609 USA
Telephone: 773.869.1234
www.tripplite.com

# Multi-Function Cable Tester with Wire Tracker (RJ45, RJ11, BNC, USB)

MODEL NUMBER: T010-001-K











#### Description

The T010-001-K Multi-Function Cable Tester is an essential tool for cable installers or anyone working in telecom or LAN environments. It allows you to test RJ45 (STP/UTP), RJ11, BNC and USB cable wiring, length, fault and location, as well as common metal wires using the included alligator clip adapter.

## **Highlights**

- Tests for open, short, cross, reverse and pairing connection
- Tests RJ45 (STP/UTP), RJ11, BNC and USB cabling
- Alligator clip adapter for testing common metal wires
- Easy-to-read LCD interface
- Included headphones for use in noisy areas

### Package Includes

- Main tester
- Remote tester
- Remote probe unit
- RJ45 jumper cable, 6 in.
- RJ11 jumper cable, 6 in.
- RJ11 to alligator clip adapter
- Headphones
- (2) 9V batteries
- Carrying case
- · Owner's manual

For instance, you can test wiring for open, short, cross, reverse and pairing connection. You can also track the location of an open circuit position, and determine the length of a cable – whether in a wall or on a spool – up to 4,920 feet (1,500 meters). The easy-to-read LCD interface includes a calibration function that lets you load saved data.

Powered by included 9-volt batteries, the T010-001-K can find an RJ45, RJ11, BNC or USB cable nestled within a group of cables. The auto-off function preserves battery power. The probe unit's LED flashlight is handy for working in dark areas. Included headphones help you work in noisy areas. When not in use, the T010-001-K can be stored in its carrying case.

#### **Features**

#### Essential Tool for Cable Installers or Telecom/LAN Personnel

- Tests RJ45 (STP/UTP), RJ11, BNC and USB cable wiring, length, fault and location
- Tests common metal wires using included alligator clip adapter
- Tests wiring for open, short, cross, reverse and pairing connection
- Track location of open circuit position
- Determine length of cable even in a wall or on a spool up to 4,920 ft. (1,500 m)
- Finds RJ45, RJ11, BNC or USB cable within a group of cables

#### Powered by Included 9V Batteries

· Auto-off function preserves battery power

#### Designed to Make Your Work Easier





- Easy-to-read LCD interface
- Headphones for working in noisy environments
- LED flashlight for poking around dark areas
- Stores away in convenient carrying case

# **Specifications**

OVERVIEW	
Accessories Type	Cable Tester
WARRANTY	
Product Warranty Period (Worldwide)	2-year limited warranty

© 2017 Tripp Lite. All rights reserved. All product and company names are trademarks or registered trademarks of their respective holders. Use of them does not imply any affiliation with or endorsement by them. Tripp Lite has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice. Tripp Lite uses primary and third-party agencies to test its products for compliance with standards. See a list of Tripp Lite's testing agencies: https://www.tripplite.com/products/product-certification-agencies



Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию.

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России, а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научноисследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

#### Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,

Промышленная ул, дом № 19, литера Н,

помещение 100-Н Офис 331