



质量是工业产品的生命线—每颗螺丝都是我们的关注对象

## ● TE7610 电缆识别仪

### ● 产品简介

TE7610 电缆识别仪是用于在电力电缆架设、迁移维护以及故障处理中将某一特定电缆从一束电缆中识别出来的专用仪器。它在识别某一特定电缆时除了将电流方向作为标准，还将电流幅度值作为判断标准，这种双重判断标准更可能可靠准确地识别电缆。该仪器是一小型化手提式、紧凑型设备，装在铝合金箱内，由一个发生器，一个带卡钳的接收机及连线构成。

### ● 仪器外观与配置



### ● 主要特点

- ◆ 仪器由信号发生器和信号接收器两部分构成。
- ◆ 测试电流由表头直接显示，更方便、直观。
- ◆ 测试电压和极性由指针式表头显示，更快捷、更明了、更方便。
- ◆ 仪器体积小、重量轻、外观精巧，方便现场使用。
- ◆ 采用最新工作原理，使试验更加简单。

### ● 技术参数

- ◆ 仪器供电：电缆识别仪主机由交流 220V 供电，接收机由一节 9V 电池供电。
- ◆ 卡钳：卡钳是一电流交换器，钳口内口尺寸为 120mm，在卡钳内感应出电压，电压幅度由电流强度决定，其极性由电流方向决定。
- ◆ 主机外型尺寸：400\*270\*210mm<sup>3</sup>
- ◆ 接收机外型尺寸：155\*205\*50mm<sup>3</sup>

武汉特试特科技有限公司  
Wuhan Testyle Technology Co., Ltd.

地址：武汉市东湖高新技术开发区国际企业中心  
电话：(027) 6784 5315, 6784 5317, 6784 5319  
传真：(027) 6784 5319 邮编：430074  
免费服务热线：800-880 0780  
http://www.TESTYLE.cn Email:sales@testyle.cn

