

# ST620 通信电缆故障测试仪TDR线路障碍测试仪

产品名称	ST620 通信电缆故障测试仪TDR线路障碍测试仪
公司名称	苏州奇乐电子科技有限公司
价格	1680.00/台
规格参数	加工定制:否 品牌:cn 型号:st620
公司地址	中国 江苏 昆山市 翠薇路1099号
联系电话	86 512 57620296 13913257976

## 产品详情

时域脉冲tdr : 1680

时域脉冲tdr+电桥 : 1900

st620电缆故障综合测试仪tdr线路障碍测试仪

st620是集自动脉冲法与手动脉冲法于一体的便携式、多功能、高精度的电缆故障全自动综合测试仪。广泛用于线路查修人员对故障的准确判断；线路工程测量、验收;线路维护、检测电器特性等工作，尤其适用于测量市话铅皮电缆,全塑电缆,用户皮线的断线、混线、地气、侵水、绝缘不良、接触不良等故障的精确定位。是缩短故障查找时间,提高工作效率,减少维护费用,减轻线路维护人员劳动强度的得力工具。脉冲测试、电桥测试保障测试万无遗漏，让您维护工作更加轻松。

### 产品特点

tdr脉冲反射+自动（快速定位故障点）/手动测试（便于分析电缆状况便于及时发现故障隐患）。

全自动测试功能只需按键一次即可找到故障点,可自动识别人工难以判断的波形

采用自动增益和自动阻抗平衡技术，代替繁琐的电位器调节。

线对自动切换技术，二个测试夹，仅需连接一次，即可完成全部测试

可改变波形显示比例,减少测试时间和虚假可疑点

永久保存功能,关机不丢失.

采用中文菜单技术,显示直观清晰,易于使用

采用专业仪表机箱,防寒,防震,耐磨,耐压

采用可充电锂电池,智能充电无需值守

## 技术指标

### 1. 脉冲反射测试法：

最大量程8km，可以根据电缆长度选择适合的量程。

测试盲区：0m

测试精度：量程小于2km时为1m量程大于2km时为8m

脉冲宽度：80ns-10 μs自动调节

阻抗平衡自动调节

增益调节：自动和手动相结合

### 2.智能电桥测试法

可测试故障电阻范围0----30m欧姆

测试电压100v

测试长度范围0----9999m

### 3.环境指标

工作温度：- 15 ~ 50

存储温度：- 25 ~ 60

湿度：0 ~ 95%（非结露）

防水：iec60529

冲击强度：1米高度落地

物理外形尺寸：约235mm × 190mm × 110mm

重量：2000g

显示屏：240 × 128像素图形lcd显示屏，带背光功能

led指示灯：充电状态指示灯

电源交流电源：充电器

电池：内置锂离子充电电池

电池最大连续工作时间：大约8小时

电池充电时间：充电约4个小时

"ST620 通信电缆故障测试仪TDR线路障碍测试仪"的重量为2 ( kg ) ， 型号是ST620 ， 测量范围为说明 ， 尺寸是约235mm × 190mm × 110mm ( mm ) ， 测量精度为说明 ， 用途是通信电缆故障测试 ， 品牌为CN ， 电源电压是说明 ( V ) ， 加工定制为否