

## 新能源充电枪测试仪

### New energy charging gun tester

#### 一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的新能源充电枪测试仪主要用于太阳能充电枪的插拔力测试、导通测试、过压测试、欠压测试、过流测试、急停测试，检验充电拔插充电枪之操作人体工学，操作舒适度测试。本设备设计简洁，功能强大，既可以用于产品研发也适用于生产测试。

#### 二、新能源充电枪测试仪应用范围

##### FPC/NTC 软板测试(NTC 测试等等)

新能源/燃油汽车、船舶

航天航空、工业机器人

火车、地铁、发电厂

#### 三、新能源充电枪测试仪特点

随线式设计，满足产线产能设计需求。

充电枪多次插拔，多次导通测试可编程。

电脑化规格设定，测试项目一次完成。测试数据，波形，结果全部存储于电脑，不限次数，所有数据均可导出及列印。

可多工测试，多路控制，实验过程互不影响，测试界面简洁、清晰。

参考网址：<http://www.simingte.com/xnycdqdcqsy.htm>