

# 雷尼绍RMP60测头 江苏维里机电

产品名称	雷尼绍RMP60测头 江苏维里机电
公司名称	江苏维里机电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州工业园区八达街111号中衡设计大楼塔楼17层1776室
联系电话	18626274982

## 产品详情

江苏维里机电科技有限公司办公室地址位于中国园林之城，人间天堂苏州，于2017年05月08日在苏州市姑苏区市场监督苏州国家历史文化名城保护区市场监督注册成立。

### 通用测量仪器的检修方法

#### 重启法

如果出现仪器运转接触不良或暂止不灵的情况，可以关掉仪器，雷尼绍RMP60测头，重新插好电源开关等，或轻敲仪器故障部位，之后再重启。重启之后看仪器能否正常运转，如果可以，说明仪器某些地方接触不良或者电源出接触不良。

江苏维里机电科技有限公司办公室地址位于中国园林之城，人间天堂苏州，于2017年05月08日在苏州市姑苏区市场监督苏州国家历史文化名城保护区市场监督注册成立。

### 在线测量助力手机后盖生产企业转型升级

在加速转型升级进程中，在线测量将会发挥巨大的助力作用。通过应用在线测量技术，手机后盖生产变得更加的自动化、精密化、规范化、网络化、智能化。在线测量可以帮助企业在生产中实现高速高效的生产，并且在线测量的应用也可以使生产成本得到有效的控制。同时在对陶瓷后盖、玻璃后盖的研发上，在线测量也可以让企业轻松得到更加精密的参数数据，这对于促进企业在这些方面的研发是有着积极的推进作用的。

江苏维里机电科技有限公司办公室地址位于中国园林之城，人间天堂苏州，于2017年05月08日在苏州市姑苏区市场监督苏州国家历史文化名城保护区市场监督注册成立.

## 在线测量测头静态误差

死区误差是指在线测量测头在接触工件后，在线测量测头测杆或测针发生的弯曲变形量而引起的测量误差。

在线测量测头重复定位误差顾名思义就是因为重复定位测量中产生的误差，这种误差一般产生概率较小。因此，很多时候在线测量测头在测量中产生的静态误差基本都是由于死区误差导致的。

雷尼绍RMP60测头-江苏维里机电由江苏维里机电科技有限公司提供。江苏维里机电科技有限公司（[www.jsweili.com.cn](http://www.jsweili.com.cn)）是江苏苏州,电子、电工产品制造设备的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在江苏维里领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创江苏维里更加美好的未来。