

数据采集仪软件 数据采集仪 河北振创

产品名称	数据采集仪软件 数据采集仪 河北振创
公司名称	河北振创电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省三河市燕郊开发区天山国际创业基地36号楼
联系电话	13051528103 13051528103

产品详情

数据采集仪怎么组成

传统数据采集系统一般由单片机与硬件采集电路或数据采集卡配置计算机组成。这种数据采集系统存在开发难度大、可移植性差、数据采集效率低、实时存储容量小等缺点。其存储容量取决于数据采集卡的板载内存的大小，一般只有8 MB或12 MB，而现代工程运用中的数据采集系统需具有很高的采样速率，数据采集仪公司，完成海量数据的实时存储。

数据采集仪的作用

可测试电压，温度，湿度，脉冲和逻辑信号。通道间是隔离的，这样如果是由于接线错误或过载造成的通道损坏就不会对周围其他通道造成任何影响。传感器可通过背部螺丝终端与仪器相连。内部3.5M内存(非暂态存储)，这样当电源关机或中断时不会对数据造成任何影响。2路USB接口，一路为USB存储器，另一路为电脑通讯接口。任何其他USB存储器可直接使用来存储数据。可选电池套件可在没有电源供应时继续使用仪器。电池可供仪器连续使用6个小时。提供电脑操作软件。软件可以实时监测波形，也可以数据并且输出到电脑里作成EXCEL格式文件。

数据采集仪优势

自动数据采集气象站结构设计，采集器与传感器采用一体化设计理念，无需安装拆卸工作，数据采集仪，开箱即可测量，可放在各种现场环境的随意位置监测使用(田间，树丛，建筑，数据采集仪软件，山谷等)，是目前为止使用为便捷的气象观测站，监测部分整体重量不超过5KG，数据采集仪价格，高度集成，体积小，携带方便，同时可配置车载式托盘支架放在车顶进行移动观测，便于现场应急性气象服务，可以有效的保证数据的及时性，准确性。

数据采集仪软件-数据采集仪-河北振创(查看)由河北振创电子科技有限公司提供。“风机监测，数据采集仪，传感器”选择河北振创电子科技有限公司，公司位于：河北省三河市燕郊开发区天山国际创业基地36号楼，多年来，振创电子坚持为客户提供好的服务，联系人：贾总。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。振创电子期待成为您的长期合作伙伴！