

高精度数据采集仪 高精度数据采集仪 振创科技

产品名称	高精度数据采集仪 高精度数据采集仪 振创科技
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

数据采集仪过程

数据采集过程的原始数据是反映试验结构或试件状态的物理量，如力、温度、线位移、角位移和应变等。这些物理量通过传感器，被转换成为电信号;通过数据采集仪的扫描采集，进入数据采集仪;再通过A/D转换，高精度数据采集仪价格，变成数字量;通过系数换算，变成代表原始物理量的数值;然后，把这些数据打印输出、存入磁盘，或暂时存在数据采集仪的内存;通过连接采集仪和计算机的接口，存在数据采集仪内存的数据进入计算机;计算机再对这些数据进行计算处理，如把位移换算成挠度、把力换算成应力等;计算机把这些数据存入文件、打印输出，高精度数据采集仪，并可以选择其中部分数据显示在屏幕上，如位移与荷载的关系曲线等。

数据采集仪特点

可连接多个检测仪器实现自动数据采集，配备USB接口，方便数据的输出；可通过网线接入网络；配备VGA视频输出及音频输出接口；内置WIFI模块，高精度数据采集仪软件，可通过无线方式接入，方便现场组网；配备触摸屏，方便操作；用户可在网络中的任一PC通过接口获取数据，方便进行二次开发；可移动测量，即时传输数据，也可测试完成后，通过网络上传数据；电源连续工作时间6小时，待机时间长达10天；生产现场数据采集在品质过程中的非常重要的一个环节，好的数据采集方案可把品质管理人员从处理数据的繁重工作中解放出来，有更多的时间去解决实际的品质问题，同时即时的数据采集也使系统真正地实现实时监控，高精度数据采集仪设备，尽早发现问题，避免更大的损失。

数据采集仪适用范围

数据采集器又称扫描、盘点机、手持机、手持终端、移动智能终端。它是将条码扫描装置或射频识别（RFID）装置与数据终端一体化，带有电池可离线操作的智能终端设备。对于新手用户而言可以从以下几个方面进行考量：

产品质量：看数据采集器质量是否过硬，主要考虑适用范围、译码范围、接口要求、对首读率的要求等。

产品类型：数据采集器目前种类较多，有手持式的、固定式的、工业平板等多种类型，可以根据具体使用场景进行选择。

高精度数据采集仪价格-高精度数据采集仪-振创科技(查看)由河北振创电子科技有限公司提供。河北振创电子科技有限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。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前振创电子在电工仪器仪表中享有良好的声誉。振创电子取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。振创电子全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。