

# 贞亮无线数据采集卡

产品名称	贞亮无线数据采集卡
公司名称	苏州贞亮显示控制系统有限公司
价格	800.00/张
规格参数	
公司地址	苏州市南环东路10号1幢4704
联系电话	0512-66251131 13915540816

## 产品详情

贞亮无线数据采集卡，适合对多种模拟量数据采集。采集卡内存储器即使掉电数据仍然可以保存，保证生产数据准确传输。 核心模块：（66MHZ主频的32位RISC处理器、2MB NOFlash、512KB SRAM）；

1个可校准的外置RTC 硬件看门狗，确保系统可靠运行；  
支持CF卡，存储、转移数据方便快捷； 2个LED指示灯（电源-红色，状态-绿色）  
240\*128的单色LCD，人机显示设备（选配） 4线电阻式触摸屏，人机操作接口（选配）  
16路模拟量输入100KHZ/S,量程0V-5V、0V-10V、±5V、±10V（隔离）  
8路模拟量输出12位DA精度100KS/S数模转换精度 16路干接点输入 16路继电器输出  
系统电源：+9V-+30V/200mA； 工作温度-40 -+80 （无液晶屏）

ZL 1016-1008 16路-8路 带存储的采集卡

贞亮无线数据，有线数据采集卡，军用技术，最大5公里精准数据传输 网络组成模块，485节点加入。

传输距离：普通型 - 室内：<130m，室外：<2000 m 增强型 - 室内：<100m，室外：<3000 m  
(ZIGBEE1080A+)

支持最多6级跳，可增大网络覆盖范围至6km

数据传输：AT方式：透明传输，仅适用于双机对联

API方式：将RF发送和接收的数据均放入API函数中传输（默认）

发送模式：广播发送或目标地址发送模式（默认）可选

节点类型：中心节点(协调器)、路由节点

组网能力：星型网、树型网、链型网、Mesh网络(网状网)

16信道自动，254个网络ID任意设置

支持断线重连功能（路由模式）

带有RS-232接口

多重软硬件可靠设计，看门狗技术使设备安全运行

直流5V ~ 20V宽范围供电

功耗：发送电流：普通 - <50mA；增强型 - <295mA

空闲/接收电流：普通 - <20mA；增强型 - <35mA

休眠电流：<100uA (仅终端节点支持休眠功能)

工作温度：-30 ~ +70

工作湿度：5% ~ 90%

最新案例：中国兵器202所电视看板控制；海尔B线信息化配送方案；芜湖永裕汽车F4线工控屏；统实看板控制；卡特彼勒CMT实验室电子看板；恒立油缸涂装3线看板显示系统；成都南车轨道车辆-安灯系统