

数据采集器应用 内蒙古数据采集器 拓芯电子科技有限公司

产品名称	数据采集器应用 内蒙古数据采集器 拓芯电子科技有限公司
公司名称	成都拓芯电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	成都市温江区花都大道融信智慧广场B座
联系电话	15102846527

产品详情

远程数据采集器

拓芯电子TX1系列远程IO采集器

技术参数（下）：

基础参数	电源	电压9~24VDC <1.2W
	无线通讯接口	WIFI/GPRS/LORA/NB
	有限通讯接口	RS485/Enthernet
	工作环境	-40 ~80 , 5~95%RH(非冷凝)
	储运温度	-60~85
	外壳材料	防火ABS
	尺寸	122*72*42mm (L*W*H)
	防护等级	IP30
	安装方式	C35导轨
软件参数	上位机	组态软件、PLC等
	通讯协议	Modbus@串口; JSON@TCP/IP
EMC等级	ESD	IEC61000-4-2 L4
	浪涌	IEC61000-4-5 L3
	脉冲群	IEC61000-4-4 L5

远程IO控制器数据采集器

DI接口说明

硬件：DI接口默认为湿节点（有电源）接入，数据采集器应用，需要提供电源形成闭环信号，信号设计防护电路可靠，当需要干接点输入请明确标注。

软件：

- （1）读取DI状态
- （2）读取DI信号每分钟及每小时计数值
- （3）可组态IO，根据DI的状态产生对应动作。

4.2 DO接口说明

硬件：DO接口默认为继电器常开，每组输出独立端口互不干扰，如果端口线路负载过大时建议增加接触器进行控制。

软件：

- （1）读取DO当前状态
- （2）控制DO接口通断。
- （3）可组态IO，根据外部信号状态控制DO接口输出。

RS485接口说明硬件：主要功能将是逻辑电平转换为RS485协议的差分电平，实现信号隔离;是一款采用IC集成化技术，实现了电源隔离，信号光电隔离，数据采集器品牌，RS485通信和总线保护于一体的RS485协议收发。产品自带定压隔离电源，可实现2500VDC电气隔离。

软件：MODBUS协议通讯，参数配置及升级

拓芯电子TX1系列远程IO采集器

特点（上）：

传感器可兼容，内带自校准及用户纠偏功能。

轻巧外壳，美观大方，方便使用。

双看门狗，动态切换稳定在线。

接口过流过压错节保护，内蒙古数据采集器，接口配有过压及反接保护措施，有较高的可靠性和抗干扰能力。

检测数据可有线或无线的方式发送到云平台，手机电脑等远程查看接收报警信息。

拓芯电子——您身旁的数据采集。欢迎来电资询我们！！

数据采集器应用-内蒙古数据采集器-拓芯电子科技有限公司(查看)由成都拓芯电子科技有限公司提供。数据采集器应用-内蒙古数据采集器-拓芯电子科技有限公司(查看)是成都拓芯电子科技有限公司升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：王工。