

数据采集终端

产品名称	数据采集终端
公司名称	西安达泰电子责任有限公司
价格	.00/套
规格参数	
公司地址	陕西西安高新区高新路瑞欣大厦16C
联系电话	029-88354535 18992829581

产品详情

点对点无线遥控开关量产品dtd110h

__遥控开关、遥控报警，无线通信距离可达3公里！

dtd110h无线开关量终端提供4路开关量输入、4路开关量输出，通过无线方式传输工业现场的开关量信号、输出控制信号、直接控制继电器输出。无线可靠传输距离在1米~3000米范围内均可使用。既可以实现点对点通信，也适合于点对多点而且分散不便于挖沟布线等应用场合，不需要编写程序，不需要布线，一般电工就可以调试使用。

主要特征

可以直接代替有线开关，实现无线遥测遥控 4个开关量输入通道，输入信号是无源开关触点或者
4个开关量输出通道，输出信号是oc门输出或者0~5v ttl电压信号 有效无线传输距离可有三种选择
直流9~24vdc/1a供电，平均工作电流小于50ma pvc塑料外壳：115×74×60mm，e型导轨卡槽安装
八年工业现场运行考验：可确保工作于各种恶劣环境工业场合长期运行

应用实例

dtd110h工业级无线开关量终端可以直接替代传统有线开关实现无线遥测遥控，解决了有线方案施工复
能设备、电控柜等配套使用，已经成功的应用有： 泵房电磁阀无线控制； 水池液位无线遥测遥
锅炉房设备监控、钢铁厂监控设备、锻压机械无线遥控； 垃圾发电设备、污水处理设备、水泥厂
造纸、造船、机床厂、制药厂等电器开关柜无线遥控。

产品选型

产品型号	说明
dtd110ha	4di发射终端、4do接收终端成对使用，无需编程，塑料pvc外壳，无
dtd110hb	4di发射终端、4do接收终端成对使用，无需编程，塑料pvc外壳，参
dtd110hc	4di发射终端、4do接收终端成对使用，无需编程，塑料pvc外壳，参

定制服务

承接无线测控项目，plc编程，组态； 定制无线测控产品，功能集成，按用户要求设计； 设计
提供plc的无线modbus及ppi通信实例。