## 无线水位自动控制器

产品名称	无线水位自动控制器
公司名称	济南惠驰电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	市中区七里山西路44号
联系电话	0531-88811001 18253144888

## 产品详情

关键词:无线水位监控器、水位控制器、水塔水位控制器、水位自动控制器、水位智能控制器。水位无 线自动控制系统 水泵水塔联动控制系统

## 概述及工作原理:

济南惠驰电子科技有限公司针对高位水池水位、高位水塔水位的无线控制,一直是目前比较难以解决的问题,济南惠驰电子科技有限公司研发的无线水位自动控制器,较好的解决了目前的问题。系统原理通讯基于移动手机信号,水塔处安装我司研发的HC-CF01GSM水位检测器+投入式液位变送器,实时监控水位值,水泵处安装我司研发的HC-MP01水泵控制器,水位检测器实时监控水位,当水位值达到用户设定的要求时,两个控制器之间通过移动信号通讯,开启或关闭水泵,期间用户可通过手机查询状态,如查询水泵状态,手机关闭水泵,手机查询具体液位值,当系统出现故障时,我司研发的系统立即启动应急报警至,用户管理员手机。

我公司主要经营短信远程控制器、水泵远程控制器、景观灯控制系统、短信控制器、短信远程报警控制器、无线液位控制器、水位无线自动控制系统、模拟量实时无线对传系统、景观灯无线控制系统、景观 灯智能控制系统

## 主要技术指标和范围:

频率范围:900/1800mhz(或其他频段)

功率: 3-25W; 交流0-220V, 直流+12V

测量精度:水位<±0.05m

环境温度:-20%-60%(仪表部分);0%-80%(传感器部分)

相对湿度:常温90%

遥测距离:无限距离

测量范围:水位0-5m;0—10m;0-50m

分辨率:水位0.01m