

AOBO-RM远程抄表系统

产品名称	AOBO-RM远程抄表系统
公司名称	潍坊奥博仪表科技发展有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:潍坊奥博 型号:RM远程抄表系统 产品用途:实现主要领导远程移动办公
公司地址	564160832@qq.com
联系电话	0536-7393118 19953631096

产品详情

品牌	潍坊奥博	型号	RM远程抄表系统
产品用途	实现主要领导远程移动办公		

一、系统机构图：

二、gprs无线抄表系统功能概述系统的软件与硬件采用标准化、可靠性设计，符合国家标准，适应热电、天然气等行业的相关要求。

- 1、系统实时在线，自动抄录用户仪表的数据，经软件处理，生成用户日、月、年用汽量、压力、温度等各种报表、图形、曲线及报表打印。根据行业发展及移动网络升级等情况，本公司免费提供软件升级服务，以保证系统能始终正常运行。
- 2、软件不受终端设备数量限制，支持无限点仪表同时发送数据，并兼容多家仪表公司的仪表。
- 3、自动计算管损，并给出管损曲线和报告。
- 4、对管网运行情况进行实时监测，可自行设定报警上下限，当某用户流量、压力、温度等参数出现异常时能及时报警。
- 5、仪表接通电源时自动联网并自动记录用户停电时间与次数，并给出报表。
- 6、系统自动检测网络情况，只要gprs模块端的移动网络或数据中心端网络任一端出现问题，系统即可自动重新搜索网络回复连接。
- 7、用户地理信息索引。

8、按照管理权限，设定一级、二级和三级管理，一级管理者可进入系统设定参数，二三级管理者只能读取数据不能更改参数，故能最大限度的提高安全性和保密性。根据贵公司实际情况，下属几个分公司，统一安装远程抄表系统，集团总公司可以全面监控各分公司供热运行情况，而各分公司通过本监控系统独自浏览操作各自分系统的页面，不能互相交叉浏览和操作，体现了贵集团公司独立运作、集中管理的机制，从而实现良好的系统集成与保护作用。

9、系统采用模块化设计，传输速率高，抗干扰性强，具有防雷功能，并且便于维护和灵活组合，方便工程需求。

10、利用公司内部局域网，实现各部门对数据的实时共享，随时掌握整个热网运行情况。

11、实现主要领导远程移动办公。如领导在外地，可用笔记本或外地计算机通过internet查看网管的实时数据，跟浏览网页一样方便；该系统支持手机上网连接服务器浏览数据，跟手机浏览wap网站一样，随时随地方便使用。