

# 联网型感应式考勤系统-江阴无锡常州泰州靖江苏州昆山

产品名称	联网型感应式考勤系统- 江阴无锡常州泰州靖江苏州昆山
公司名称	江阴市创杰科技有限公司
价格	3000.00/套
规格参数	品牌:依时利 类型:联网型门禁考勤系统 识别方式:感应式
公司地址	江阴市滨江西路2号5号楼609室
联系电话	0510-86881860

## 产品详情

品牌	依时利	类型	联网型门禁考勤系统
识别方式	感应式		

### 考勤系统方案(组图)

#### 一、系统简介

感应卡考勤系统实现了职员考勤统计过程自动化，数据处理快捷高效，报表打印清晰美观，查询统计快速灵活，可使人事管理水平大大提升。全新的高科技信息管理手段替代传统的人工签卡、打卡、审核登记的管理模式，大大方便了员工上下班考勤管理、资料统计，准确掌握员工出勤情况。

感应式考勤系统，与其他方式的考勤系统有着无比的特性：

管理规范科学，提高企业形象；

员工刷卡迅速，只需一晃，考勤完毕，提高员工工作效率；

卡片不易损坏，且可重复利用，节约成本；

管理员管理考勤方便，电脑收集数据、处理数据，完全自动化，一个月的考勤数据数分钟即可分析处理完毕；不需要统计大量的打卡记录，系统自动统计，节省人工；

#### 二、系统优点

1. er-890同时具有读写器、考勤机、门禁机的功能，可以由软件设置为只用于考勤，只用于门禁，或同时用于考勤和门禁功能；
2. 记录存储容量大，可存储4万条记录以上；
3. 内置备用电池，可工作6—8小时；
4. 打卡数据以14位存储，并可以从3位至14位随意设置卡号的实际位数；
5. ic卡支持mifare1和mifare light两种卡，支持密码操作；id卡支持em id及其兼容卡；
6. 使用rs-232和rs-485方式自动识别，不用手动跳线；
7. 可以由远程控制机器显示内容，及控制开锁等操作，还可扩充机器暂不具备的功能；
8. 可以设置多达7段的打卡时段，非打卡时段打卡无效；
9. 实现打铃功能，可设置多达32次的响铃动作，可设置为内部蜂鸣器响铃或驱动外部电铃响铃（内部蜂鸣器响铃时间最长6.375秒，外部电铃响铃时间最长99秒）；
10. 可设置数据满时停止打卡或循环打卡功能；
11. 可设置能重复打卡或不能重复打卡，不能重复打卡的时间可设置为1分到9999分钟  
重复刷卡时，机器将显示重复刷卡错误，而不会存储数据，并可选择是否发出响声；
12. 可设置两次打卡的时间间隔，防止代打卡。时间间隔可设置为0-2.25秒；
13. 每个卡号的允许开门时间可以单独设置为24小时内以半小时为单位的任意时段；
14. 门禁状态的电锁接线从8芯接口引出，可使安装方便，美观；
15. 可以远程控制门禁机开锁，读开门状态，门禁机开门超时报警，读实时刷卡数据等操作，可以随时将功能转移给机器、判别或由电脑实时判别处理；
16. 可使用管理卡进行机器的各种功能设置；
17. 使用128\*64点阵显示屏，支持简（繁）体2级汉字及英文显示。
18. 能通过刷卡响音异常所示当前操作是否错误

### 三、软件功能

资料设定：集成了用户、公司和部门的所有基本资料；便于用户管理日常基本资料。

考勤管理：完成考勤规则、班次定义、排班和考勤报表统计等操作，系统自动计算考勤工时，报表与图表相结合，

设备管理：完成设备登记、机器设置和数据采集等操作。

卡片中心：完成发卡、补办新卡、挂失、下载考勤白名单等操作。

系统管理：自动完成历史数据备份、数据丢失时可方便数据恢复、登录系统管理员信息并设置密码和权限。

#### 四、考勤流程图

#### 五、考勤系统结构

系统由pc主机、通过tcp/ip连接考勤机、运行于pc主机的配套管理软件、感应式智能卡和网络连接电缆等组件构成，系统结构图如下：