

890型刷卡考勤机

产品名称	890型刷卡考勤机
公司名称	新疆明华智能电子科技
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	乌鲁木齐市长春南路
联系电话	13999260130

产品详情

- 技术参数 1.电源：电压 DC 10V；功率 < 4W（充电时6W）；2.工作环境：温度：0 ~ 70；湿度：10% ~ 90%；3.工作频率：Mifare系列：13.56MHz ID系列：125KHz；4.卡操作距离：Mifare系列 25mm；ID系列 70mm；5.卡读写时间：小于0.1秒
- 6.存储容量：ER-890D最大可保存5.5万条数据；ER-890C、ER-890DII最大可保存4万条数据
- 7.通讯方式：RS232/RS485（自动转换）；
- 8.通讯距离：RS485方式一级网络可联网127台，最远通讯距离1200米；9.传输速率：默认9600 bps，最大支持115200bps；10.体积：L180mm × W110mm × H34mm；11.重量：453克；
- 5.2 产品特性
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