

桂林西可智能一卡通门禁机

产品名称	桂林西可智能一卡通门禁机
公司名称	桂林市创生科技有限公司
价格	1680.00/台
规格参数	
公司地址	桂林市高新区信息产业园创新大厦
联系电话	07732125971 19167555257

产品详情

功能特性：

- 1、多路输出：2路以上继电器电锁控制信号 1路继电器报警控制信号 1路操作正确指示信号 1路错误操作指示信号 2、多路输入：1~4路开门按钮 1~4路门磁 1路联动警报 1~4路读卡器
- 3、led状态指示：2个通讯指示 1个运行指示 1个刷卡处理指示 1个系统异常指示 4、开门灵活：支持单卡、超级用户密码、卡+密码、管理卡、多卡开门（最多6张）、无卡开门、远程开门等
- 5、多级控制：支持99级用户通行权限 6、时段控制：支持通行时段、假日时段、门磁检测时段、报警时段、常开/闭时段设置 7、警报控制：支持异常开门、开门超时报警与恢复；支持火灾、防盗联动警报与恢复；支持胁迫报警与恢复
- 8、安全控制：支持多门互锁、反潜回等控制；支持身份验证密码、胁迫密码自定义 9、通信控制：支持主动/被动报告记录、主动/被动上传卡号由pc控制四种方式 10、永不当机：支持系统故障自动检测、自动重启等以防止死机现象 11、安全保护：支持四级防雷通讯保护；支持抗强电、短路、误接自动隔离与恢复接口保护 12、存储海量：可存储交易记录：4万条以上,白名单：4.5万个或黑名单：4.5万个。 13、卡种丰富：ic卡支持mifare1，支持密码操作。另外手机卡支持simpass卡，cpu卡，2.4g手机卡等。采用psam卡双向认证，更安全、更稳定、更放心。 14、采集灵活：支持多种数据采集方式，包括批量连续采集(下一次采集会自动从上一次结束位置开始)、批量清除方式采集、指定位置补采方式采集，采集速度更快、更可靠，保证数据的完整性和安全性。 15、重复校验：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99天23时59分；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。
- 16、接口丰富：具有多种外接接口：支持按钮、读头开门，门磁报警；支持电插锁、电磁锁等门禁电锁；支持火灾报警或防盗报警等。 17、一指触摸：i3读卡器采用imd面盖，16键纯平触摸按键。
- 18、“e芯”高速：高速mcu，低功耗，绿色环保：采用西奥独创的“e芯”技术32位高速平台核心，可靠、高效、节能；采用高集成度硬件结构，高度集成一体化设计，低功耗，绿色环保。 19、四级防雷：通信安全：通讯系统采用四级防雷设计，可承受高达10万伏1万安的浪涌冲击；支持系统故障自动检测、

自动重启等防死机现象。 20、移动通讯：支持ism无线通信模式、wifi无线通信模式、gprs/cdma移动通信模式等多种无线移动通信模式，实现便捷的移动消费智能新生活。 技术参数：

供电电源：dc12v / 4a (主板电流 < 100ma，读头电流 < 300ma)。 读卡参数：

支持em卡、m1卡；simpass卡，cpu卡，2.4g手机卡等；刷卡处理时间 0.1s (2.4g卡 3s)。 读头接入：

支持rs485通讯类型读头；距离最大为1000m pc通讯：

支持rs-485，或tcp / ip，或ism、wifi、gprs、cdma等无线移动通信方式。 rs-485：最大距离为1000 m

速率为9600bps (最大115200bps) tcp / ip：最大距离为100 m 速率为10m/100m ism：

最大距离为200m 速率为9600bps wifi：最大距离为100m 速率为115200bps gprs：

移动基站信号覆盖点 速率为115200bps cdma：电信基站信号覆盖点 速率为115200bps

存储容量：授权用户：4.5万人 事件记录：42240条 (可扩展到44万条) 超级用户：支持9999个

开锁时间：0.1 ~ 6553.5 s 超时报警：0 ~ 255 s 尺寸：300mm × 200mm × 50mm 机器重量：600克

工作环境：温度 - 20 ~ + 70 ，湿度10% ~ 90%