

神思SS628 (100) 可选PS/2接口身份阅读机具快速人证核验

产品名称	神思SS628 (100) 可选PS/2接口身份阅读机具快速人证核验
公司名称	广东东控智能科技有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	天线谐振频率:13.56MHz 比特率:106Kbit / s (fc 调制系数:8% ~ 14%
公司地址	广州市黄埔区港湾路68号513房 (仅限办公用途)
联系电话	13312805572

产品详情

神思SS628 (100) 产品特点：

体积小、造型美观、携带方便 任意角度读取卡内数据，准确可靠
自带蜂鸣器，智能判别并提示读卡成功，不需要窗口

工作人员的提示 软件界面美观，功能丰富，可以提供、定制与其它应用系统的数据接口
软件窗口可灵活控制，在验证的同时不影响其他软件窗口的使用
[可以通过点选方式，使身份证信息自动录入到其它软件录入窗口中](#)

可以校验核对居民身份号码，对不正确的给出提示 可以判断并显示居民身份号码的初始发证地
软件有数据库功能，可保存验证记录、查询验证的时间，并打印或导出
机具可选PS/2接口，在PC或终端下，通过键盘功能键自动录入各项身份证信息

扩展灵活、提供开放的应用程序接口 (API) ，供用户进行应用开发,支持

VC/VB/PB/DELPHI等开发平台。

技术参数：

符合公安部 GA450、1GA450 标准规范

符合非接触IC卡 ISO14443 标准

读卡时间： 1秒

供电：通过计算机的USB接口

符合 GB/T 2423-2001 标准规定

天线谐振频率：13.56MHz

天线能量输出：

天线表面磁场强度 (Hmax) 7.5A / m (RMS)

天线表面法线方向5cm处电磁场强度 (Hmin) 1.5A / m (RMS)

机具调制输出：

比特率：106Kbit / s (fc / 128)

调制方式：ASK调制

调制系数：8% ~ 14%

编码方式：NRZ-L

副载波调制输入：

副载波频率 (fs)：847KHz

副载波调制方式：BPSK

有效读卡距离0 ~ 5cm

读卡时间： 1秒

平均无故障工作时间 (MTBF) 5000小时

电磁兼容

静电放电抗扰度符合GB 17626.2-1998表1规定的接触放电2级条件

辐射抗扰度符合GB 17626.3-1998表1规定的1级条件

电源电压 $5V \pm 5\%$ ，采用USB接口供电方式或者外接电源适配器。

通讯接口

RS232接口符合GB6107-2000接口规范

USB接口符合USB1.1规范

使用环境：

工作温度：0 ~ 50

相对湿度： 90%

大气压力：86KPa ~ 110Kpa

重量：360g