

成都大量供应13.56MHz 非接触式IC卡读写器科鸿凌泰

产品名称	成都大量供应13.56MHz 非接触式IC卡读写器科鸿凌泰
公司名称	成都科鸿凌泰自动识别技术有限公司
价格	1.00/普通
规格参数	
公司地址	成都成都市府城大道西段339号天府新谷8栋705
联系电话	028-85321863 18200597688

产品详情

成都大量供应13.56MHz 非接触式IC卡读写器科鸿凌泰 一、产品名称：13.56MHz 非接触式IC卡读写器二、产品说明：广泛应用于门禁、会员管理、网上银行、身份识别、远程访问控制、加密电子商务，电子政务、远程电子投票等智能管理系统中。三、规格型号列表：LT-RF01S-A。USB取电,串口通讯；支持符合ISO14443 TYPE A标准卡类的读写 LT-RF01S-B ..USB取电,串口通讯；只读IC卡序列号 LT-RF01S-C.USB取电,,串口通讯；可公布底层通讯协议 LT-RF01U-A..USB取电，USB通讯；支持符合ISO14443 TYPEA标准卡类的读写；支持WEB ActiveX管理控件 LT-RF01U-B ..USB取电，USB通讯；只读IC卡序列号；支持WEB ActiveX管理控件 LT-RF01U-C .USB取电，USB通讯；支持任意指定读写卡某扇区数据；支持WEB ActiveX管理控件 LT-RF02U ..USB取电，USB通讯；支持符合ISO14443 TYPEA标准卡类的读写；支持WEB ActiveX管理控件 LT-RF08U-A.USB取电，USB通讯；支持符合ISO14443 TYPE A标准卡类的读写；支持WEB ActiveX管理控件 LT-RF08S.外接5V供电，串口通讯；USB取电，USB通讯；支持符合ISO14443 TYPE A标准卡类的读写三、产品特点：可支持符合ISO14443 TYPEA标准PHILIPS公司的MF1ICS50及国产兼容M1卡片读写操作；可支持的开发环境：MS-DOS 下的 TURBO C、BORLAND C、Microsoft C、FOXBASE、FOXPRO FOR DOS、CLIPPER 等；Windows3X 下的16位开发平台，如：VB、Delphi、PB、VFP、FP VC等;Windows 9x/2k/NT/XP/7下的32位开发平台,如VB、Delphi、PB、VFP、VC、C Builder、Vs.net、Jbuilder等；SCO UNIX 下的 C 语言、Java语言开发,LINUX 下的 C语言、Java语言开发；WIN CE平台下的EVC4.0开发；四、产品详细介绍：该系列非接触式IC卡读写器是针对M1卡专用读写器，具有：稳定、简单、易用、低成本等优点。可对Mifare S50卡、S70卡进行读写操作。通过USB或RS232接口实现同PC机及相关设备的连接，USB采用无驱技术。随机提供各种平台的开发包，附带的演示程序可操作射频卡的全部功能，并带有自动侦测卡功能，是开发IC卡相关产品及系统集成必备的前端处理设备，其丰富、完善的接口函数，可方便地应用于工商、电信、邮政、税务、银行、保险、医疗、