

供应非接触IC卡读写器，IC卡读卡器

产品名称	供应非接触IC卡读写器，IC卡读卡器
公司名称	深圳市骏诺达智能卡有限公司
价格	280.00/台
规格参数	品牌:DC 型号:CH-D3 规格:123*95*27
公司地址	深圳市宝安区福永街道凤凰东区118号3F
联系电话	0755-21666852 13725578955

产品详情

CH-D3是一款M1卡专用读写器，可读写Mifafe S50卡，S70卡，采用了D8的核心技术，通过RS232串口或者USB接口实现同PC机及相关设备的连接，USB采用无驱技术。具有更简单，稳定和低成本的特点，随即提供各种平台的驱动开发包，附带演示程序，可操作射频卡的全部功能，并带有自动测卡操作。

D3型IC卡读写器是开发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、会议签到、网吧管理、加油站、停车场等各种收费、储值、查询等智能卡管理应用系统中。个性化读写器，可写固定数据、变量数据、可改0--15扇区任意一个区。可以同时写3个块，地址可选。可改控制位，可改0-15扇区密码。

重量：300g

产品规格：123mm*95mm*27mm

温度适用范围：-20到+60 oC

存储温度：-25~85oC

卡触点可使用次数：10万次

支持卡尺寸 支持符合ISO14443TypeA/B的非接触卡所遵循的标准
ISO14443、ISO7816、PC/SC、GSM11.11、FCC、CE

支持操作系统：Windows98、Me、2K、XP、2003及Unix和Linux

其他特性：提供通用接口函数库，可支持多种操作系统和语言开发平台

支持功能：在线升级，可外同步支持MifarePro、MifareDES、华虹1102等多种非接触卡型

接触卡支持：不支持

SAM卡支持：不支持

感应距离：4-8cm

外观颜色：乳白色

连接电缆：附1.5M长的USB或者RS232连接通讯线

状态显示：LED指示灯，指示电源或者通讯状态

通讯方式：USB无驱或者RS232（DB9 FEMALE）接口可选

供电电压：5V USB通讯 USB供电，RS232同学，PS2键盘口通电

支持卡型：支持Philips Mifare S50、S70或者相同标准的其他厂家芯片，比如：复旦M1卡