

建和推出新型免驱动ic卡读卡器 JHIC-U即插即用ic卡读卡器

产品名称	建和推出新型免驱动ic卡读卡器 JHIC-U即插即用ic卡读卡器
公司名称	深圳市建和诚达科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类型:USB口即插即用ic卡读卡器 品牌:JHCD
公司地址	深圳市龙华新区观澜街道章阁社区
联系电话	13798598242 13537891198

产品详情

一、连号ic卡读卡器/即插即用ic卡读卡器简介

连号ic卡读卡器是即插即用的ic卡读卡器，只要原来能使用磁条卡或条码卡的软件，都可直接使用该款读卡器来完成由磁条卡、条码卡向ic卡的升级。一般的ic卡读写器在使用的时候必须将读写器的开发接口通过软件公司的二次开发加入到程序里才能正常使用。建和诚达生产的连号ic卡读卡器直接用读卡器来自动寻卡，并把指定位置的卡号直接读出后输出到光标所在位置。这样使用连号ic卡的时候就像使用id卡一样方便。

二、连号ic卡读卡器/即插即用ic卡读卡器特点

方便：全速计算机连接界面，usb接口，即插即用，不用二次开发。安全：读取连号ic卡的号码，卡号位置及扇区密码可更改兼容：可支持飞利浦的s50/s70ic卡、复旦微电子的f08ic卡、 issi的4469ic卡以及坤锐电子、华虹电子等生产的各种s50兼容卡

三、连号ic卡读卡器/即插即用ic卡读卡器技术参数

接口：usb接口，模拟键盘输入，免驱动支持卡型：nxps50/s70以及国产的兼容卡工作电压：额定电压 5v 直流工作温度：0 - 50oc设备尺寸：130*80*30 mm数据格式：输出1-15位字母数字组合卡号+回车，卡号长度及组合方式可自定义写入卡内操作系统：windows 98, me, 2000, xp, win7

四、连号ic卡/即插即用ic卡读卡器简介

ic卡的内码是在芯片生产过程中就已经固化的，无法进行更改，从晶元生产到制成ic卡要经过绑定、检测、制中料、印刷、冲切等一系列的环节，从内码上实现连号的功能可谓太难。连号ic卡是另辟蹊径，在ic卡某个固定块写入卡号，然后将该块的整个扇区进行加密，每次使用的时候通过读卡器读出该块的卡号来使用，从而实现连号ic卡的功能。整个写卡过程可根据用户需求进行规划，长度1-15位字母或数字的组合，有效方便的用户的使用和管理。因为ic卡的加密功能可有效防止卡片被复制，从而安全性上要远远高于连号id卡，并且现在ic卡的生产成本低于同类产品的连号id卡，连号的ic卡将完全取代连号id卡的市场。

产品名称	jhic-u 连号ic卡读卡器/即插即用ic卡读卡器
重量	280g
温度适用范围	-20到+60oc
可使用次数	100万次
支持卡类型	连号ic卡
可给卡提供电流	0-70ma (计算机usb供电)
与pc通讯类型	low speed usb (usb 1.1)
通讯协议	即插即用型ic卡读卡器
外观颜色	通用如图，可根据用户需求定制
连接电缆	1.5m长的usb连接线
状态显示	三色led指示灯，指示电源或通讯状态

操作系统	windows 98、 me、 2k、 xp、 2003及unix 和 linux
外形规格	125mm*78mm*50mm
其他特性	磁条卡、 条码卡、 id卡可直接升级使用感应式ic卡。尤其对现在连锁版的b/s结构的管理系统尤其适用，可以说是b/s结构的专用读卡器

相关产品： 会员管理系统专用ic卡读卡器 即
插即用ic卡读卡器 连号ic卡

本产品的加工定制是是，类型是USB口即插即用ic卡读卡器，品牌是JHCD，型号是JHIC-U，最大扫描范围是0-70，外形尺寸是130*80*30（mm），正常扫描身份证时间是30（S），免驱动是无需任何驱动即插即用，免开发是无需二次集成开发，只需在卡内写入号码即可读出，直接输出是可直接读出预先写入的ic卡卡号，直接输出