## 原装德国SCM SDI011双界面智能卡读写器

| 产品名称 | 原装德国SCM SDI011双界面智能卡读写器   |
|------|---------------------------|
| 公司名称 | 天安信技术有限公司                 |
| 价格   | 450.00/台                  |
| 规格参数 | 品牌:天安信技术:标准:7816 14443    |
| 公司地址 | 深圳市龙华区民治樟坑工业区4栋           |
| 联系电话 | 0755-81797600 18318813404 |

## 产品详情

SCM公司的SDI010是接触和非接触双界面智能读卡器。他有很高的互用性和通用性,支持多种的13.56 M Hz的非接触智能卡和电子护照。高性能全面支持ISO7816,支持USB及相关的安全标准,支持PC/SC,可以定制:外形,颜色,公司logo。特色一件产品内融了ISO7816接触式和ISO14443非接触式读卡器现场固件升级与所有主要的智能卡和相关行业标准兼容自定义选项:外壳颜色和公司标示典型用途 SDI 010双界面读卡器将接触式与非接触式界面性能完美融合,支持各种识别场合。其广泛用于电子ID和电子护照、电子银行及电子商务。 SDI010的接触界面基于ISO7816,在13.56MHz基于ISO14443,支持A型和B型兼容的非接触式智能卡。SDI010

## 技术参数

接口

主机 USB 全速USB2.0 (12Mbps)总线供电设备符合CCID要求

智能卡 接触方式 支持T=0, T=1协议通信速度高达344, 105bps(PPS、FI参数

频率(PPS、DI参数)支持ISO7816A和AB类智能卡8触点-

ISO位置100.000次插拨滑动触点

非接触 支持ISO14443A和B (13.56MHz)智能卡符合ISO14443

1至4部分要求操作距离:1cm通信速度:高达848kbit/s

人员 光学 一个三色LED

软件 API PC/SC

操作系统 Windows Vista、XP、Server 2003、2000、ME、98 Windows V

r2003(AMD64/EMT64)WindowsCE按需提供MacOS、Linu >

尺寸 L×W×H[mm] 118×78×22

重量 [g] 128

操作条件 温度[C]湿度[%] 0至5090(无凝露)

认证 功能 VCCIFCCB类15部分和FCC

C类、cULus、CEUSBMicrosoftWHQL2000、XP、Server200

环境 RoHS,WEEE

技术数据如有变更, 恕不另行通知

SCM Microsystems的优势值得信赖的合作伙伴

从1990年开始的ASIC(特定用途IC)和智能卡读卡器开发经验创新解决方案-注册超过50个专利可靠的优质大规模生产能力-迄今为止部署了超过1500万个读卡器解决方案标准化委员会的积极作用复杂项目管理专业技术如美国国防部CAC项目、电子ID应用(ePassport

、医疗卡项目、全国身份证、驾驶证)值得信赖的产品最广泛的安全技术产品组合-

适用于全球的政府、企业、金融机构、中小企业和个人 安全智能卡读卡器设计-经过认证符合EWV、Common Criteria、PC/SC、USB标准 优质的产品,设计满足数据安全领域的各种要求 灵活且面向未来的解决方案-SCM的SmartOS中间件及其自有的ASIC技术,允许现场升级,保证您的投资支持

全球各地没有办事处提供支持产品定制选择产品品牌推广专门的研发和客户支持团队强大的全球合作伙伴网络,拥有领先的供应商和价值链(智能卡制造商、应用程序提供商、系统集成商、设备制造商)

更多产品