

# 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 MHz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		WindowsVista、XP、Server2003、2000、ME、98WindowsV r2003(AMD64/EMT64)WindowsCE按需提供MacOS、Linu x
线缆/电源		线缆：1.5m长，带A型USB连接器
尺寸	L x W x H[mm]	118 x 78 x 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、Co

mmon 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