

LKT-L12双界面智能卡读写器

产品名称	LKT-L12双界面智能卡读写器
公司名称	凌科芯安科技（北京）有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:凌科芯安 型号:LKT-L12
公司地址	北京市石景山区阜石路166号泽洋大厦1601室
联系电话	68868496 13810031805

产品详情

概述：

LKT-L12双界面智能卡读写器，支持符合ISO7816-1/2/3的A类、B类、AB 类标准接触式智能卡；支持符合ISO-14443、TYPEA/TYPEB协议的非接触卡和符合Mifare1 标准的S50、S70等常用非接触卡。读写器支持CCID接口、API符合PC/SC规范，可提供二次开发通用接口函数库，方便应用软件的开发。读写器通过USB接口与计算机实现通讯连接，指令结构简单。

参数类型：

工作寿命：卡座，插拔寿命大于10万次；

工作温度：0 ~60 ；

存储温度：-20 ~85 ；

工作电流：最大电流 < 50mA(不插卡) ；

最大湿度： 90%（非凝结）；

可用卡座：1个标准ISO7816卡座；

接口类型：USB2.0全速设备，A型插头；

支持类型：支持A类、B类（5V、3V、1.6V）及AB类智能卡；

支持协议：ISO7816标准，T=0和T=1协议；

通讯速率：9600~344086bps；

支持标准：非接触卡参数支持ISO14443标准；

载波频率：13.56MHz；

卡通讯速率：106kHz；

操作距离：50~100mm（根据卡片和使用环境决定）；

操作系统：Windows98SE/Me/2000/XP/Server/Vista、Linux操作系统。

产品封装：

外形规格：100*63*18.4mm；

产品重量：130g；

连接电缆：1.5M长的USB连接线；

状态显示：LED灯，两个指示灯，指示电源和操作状态。

质量：

FCC Class B part15,cULus, CE, VCCI；

LCES-003 Issue4,Class B ;

USB-IF ;

EMV 2000 Level 1 ;

RoHS , WEEE ;

REACH compliance。

设计支持 :

LKT-L12 使用说明。

应用领域 :

城市一卡通 ;

市政一卡通 ;

水电气表 ;

智能卡指令测试 ;

智能卡卡片发行 ;

智能卡相关项目开发测试 ;

银行、保险、税务、储值等智能卡管理系统。