

LXEasy51实验开发板

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | LXEasy51实验开发板 |
| 公司名称 | 成都麟鑫科技有限责任公司 |
| 价格 | 85.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:麟鑫 型号:LXEasy51 设备类型:开发板 |
| 公司地址 | 成都市金牛区青羊东一路2号8幢2单元5号 |
| 联系电话 | 028-87712789 18982165895 |

产品详情

品牌 麟鑫 型号 LXEasy51
设备类型 开发板

lxeasy51实验开发板

lxeasy51 实验开发板集成了 51 单片机实验开发常用的模块，不用跳线设置即可使用板上的所有资源。单片机的每个 i/o 口均引出两根插针，一根可通过跳线或者杜邦线连接板上的硬件资源，如果跳线和杜邦线全部取下以后，该板可作为小系统板使用；另一根可用于信号测量或者通过杜邦线引出以连接用户的其他外设。板上设计使用带锁紧的插座，方便用户插拔单片机和仿真器。板上配有 isp 在线下载接口，方便程序的开发下载。采用电源适配器而不采用计算机 usb 口供电，杜绝了因用户使用不当造成 usb 电源短路烧坏用户计算机主板的可能。随机配套实验程序汇编和 c 语言例程、电路图等资料。该板是我公司精心为用户，特别是学生用户打造的，方便易用，可为一般用户节省实验开发时焊接外围电路的时间，为学生用户的 51 单片机学习、开发、毕业设计提供性价比高的实验动手对象和方便的实验条件（只需准备一台计算机，即可完成所有的实验）。

lxeasy51 实验开发板资源: • i/o 口全部引出，可任意连接使用 • 40 脚带锁紧座子 • 复位按钮 • 8 个高亮红光 led • 4 位一体数码管 • 蜂鸣器 • 继电器 • 5v 稳压管以及电源适配器插头 • ps/2 键盘插座 • 串口通讯接线头 • isp 下载口 • 8 位独立按钮 • 红外发射管 • 无线发射接口 • 无线接收接口 • 1602 液晶显示屏接口 • 电源通电指示

标配：1、lxeasy51 实验开发板 1个2、at89s52 单片机 1片3、单芯杜邦线 8根4、光盘 1张

选配：1、51isp下载器2、1602字符液晶3、51单片机4、电源适配器5、无线接收模块6、无线发射模

块7、无线遥控器

配套实验例程（汇编语言和 c 语言）：1、led 的点亮实验2、led 闪烁实验3、led 流水灯实验4、蜂鸣器鸣叫实验5、继电器驱动控制实验6、led 数码管静态显示实验7、数码管动态扫描显示8、独立按钮信号输入实验9、独立按钮按动次数计数实验10、外部int0中断实验11、t0定时中断实验12、计数器实验13、键盘输入及数码管移位显示实验14、1602lcd显示实验15、ps/2键盘输入显示实验16、红外发射实验17、数据无线发射实验18、数据无线接收实验