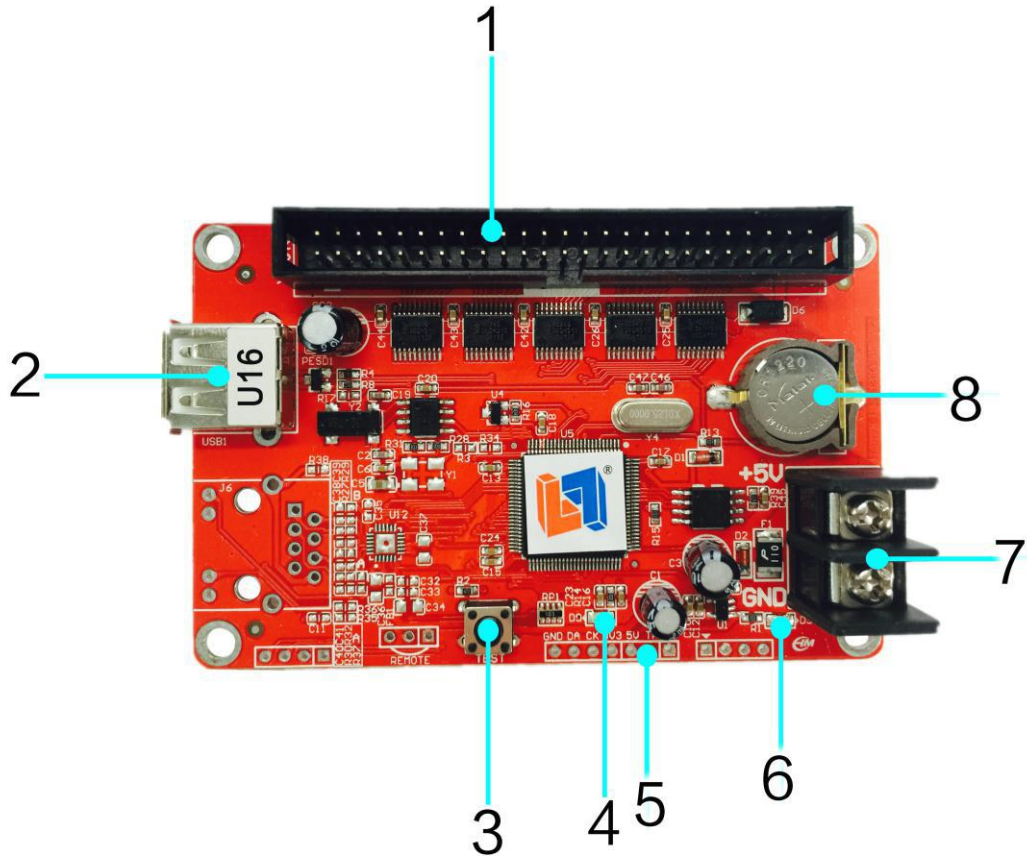


U16 产品规格书

| 版本 | 日期 | 原因 |
|-------|------------|------|
| V2.00 | 2015/08/07 | 创建文档 |

硬件结构



| 编号 | 接口名称 | 描述 |
|----|----------|---|
| 1 | 50PIN 接口 | 连接转接板 |
| 2 | USB 接口 | USB 接口 |
| 3 | 多功能按钮 | 多功能按钮支持以下功能： 1.测试 LED 显示屏 2.控制卡恢复出厂设置 |
| 4 | 运行状态指示灯 | 指示工作状态 |
| 5 | 传感器接口 | 连接温度传感器 |
| 6 | 5V 电源指示灯 | 指示电源状态 |
| 7 | 5V 电源接口 | 宽电压输入，支持 3.5V-6V |
| 8 | RTC 纽扣电池 | RTC 供电电池，电压 3V |

产品参数

| | |
|-------------|---|
| 存储容量 | 2MByte |
| 适配范围 | 各种规格的单色, 双基色 LED 显示屏 |
| 像素点 | 单色 128K 点;双色 64K 点 |
| 带载 | 单: 2048*64 1024*128 512*256 双: 1024*64 512*128 256*256 |
| 软件功能 | 多区域显示/多语言版本 |
| 节目数量 | 支持 128 个节目, 每个节目划分为 16 个区域 |
| 区域类型 | 图文/字幕/动画/时间/模拟时钟/正负计时/温度 |
| 边框显示 | 节目流水边框/区域流水边框 |
| 时钟显示 | 数字时钟/模拟时钟/正计时/倒计时 |
| 通讯接口 | USB 接口 |
| 显示接口 | 1 个 50PIN |
| 传感器 | 温度传感器 |
| 亮度调节 | 16 级亮度, 支持分时自动调亮/软件调亮 |
| 远程开关 | 支持定时自动开关机/软件开关机 |
| 工作电压 | 3.5V~6V |
| 最大功率 | 小于 1W |
| 工作温度 | -40°C-85°C |
| 二次开发 | 提供完整功能的 DLL 动态库 |
| 配套软件 | LED Player 6.0 |

控制器尺寸图

