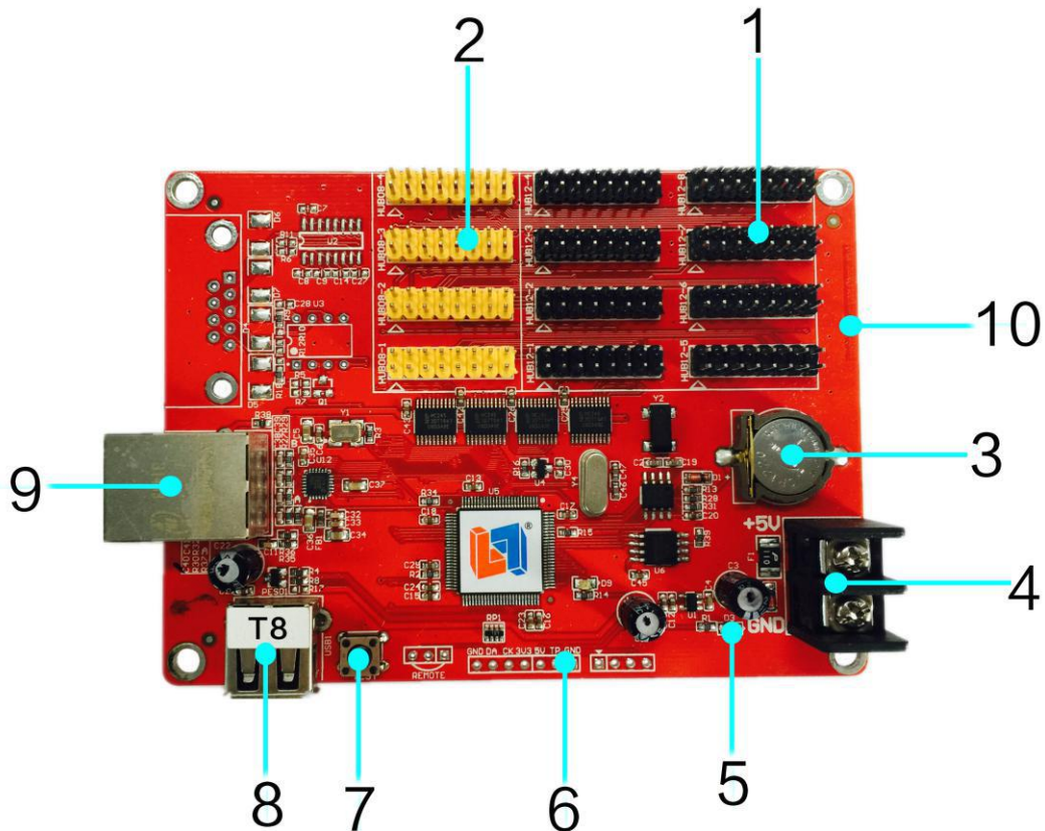


# T8 产品规格书

| 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  | 12 接口    | 连接 12 接口模组                                  |
| 2  | 08 接口    | 连接 08 接口模组                                  |
| 3  | RTC 纽扣电池 | RTC 供电电池, 电压 3V                             |
| 4  | 5V 电源接口  | 宽电压输入, 支持 3.5V-6V                           |
| 5  | 5V 电源指示灯 | 指示电源状态                                      |
| 6  | 传感器接口    | 连接温度传感器                                     |
| 7  | 多功能按钮    | 多功能按钮支持以下功能：<br>1.测试 LED 显示屏<br>2.控制卡恢复出厂设置 |
| 8  | USB 接口   | USB 接口                                      |
| 9  | 百兆网络接口   | 网络通讯接口                                      |

## 产品简介

|       |  |
|-------|--|
| 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 1344*96 1024*128<br>双:1024*64 672*96 512*128 |
| 软件功能  | 集群管理/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 接口和百兆网口  |
| 显示接口  | 2 个 HUB08 接口, 4 个 HUB12 接口                             |
| 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

