

# TF-WIFI 无线 LED 控制卡说明书

## 一， 功能简介

TF-WIFI 系列无线 LED 控制卡采用先进的 WIFI 无线网络通讯，具有使用简单、通讯速度快等特点，其主要功能有：

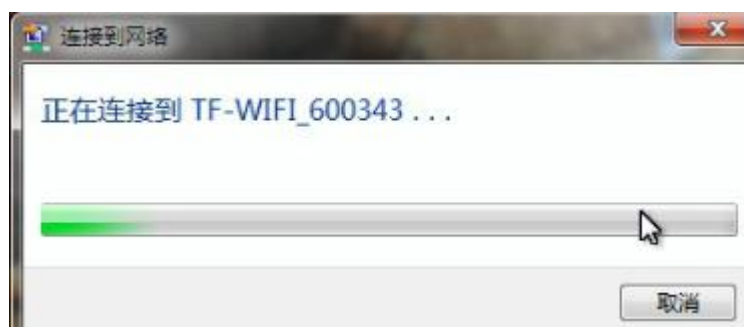
- 1， 多区域任意分区，支持 16 个区域同时播放节目。
- 2， 控制范围从：1280x32 到 2048x64 不等(不同型号范围不同)。
- 3， 支持 45 种常规动画效果。
- 4， 多种炫彩动画，可叠加多种背景动画，效果炫丽。
- 5， 支持炫彩边框，支持自定义边框、分区独立边框。
- 6， WIFI 无线通讯，可单机、局域网联网、互联网集群管理。
- 7， 支持表盘时钟、文字时钟，可调大小、可设时区。
- 8， 可手动或自动开关屏，可手动或自动调亮度。

## 二， 使用方法

- 1， 给 WIFI 控制卡通电，等待几秒控制卡启动后，在电脑的无线网络中会出现一个名为：TF-WIFI\_xxxx 的网络。



- 2， 单击并连接该网络，连接成功后接口使用播放软件查找即可连接到控制卡。



3, 连接成功后, 即可正常管理控制卡。

### 三, 常见问题

如果使用时发现故障, 请参照下表:

故障现象	可能的原因
无法看到 WIFI 网络	通电后 WIFI 网络启动一般需要等待 5-10 秒时间(启动时红绿灯常亮, 启动完后会熄灭), 请等待并刷新网络列表。
能看到网络, 但是连接不成功, 或发送时误码	是否给控制卡供电电压过低, 请保持在 4.5V 以上。 是否有将天线接好。 是否电脑距离控制卡太远。
看不到 WIFI 网络, 控制卡不停重新启动	(红绿灯每隔 10 秒左右重复亮起、熄灭过程) 是否修改过控制卡 WIFI 参数, WIFI 参数仅限高级用户修改。

### 四, WIFI 无线控制卡选型表

型号	最大点数	08 接口	12 接口
TF-WIFI-M	1280x32	2 个	4 个
TF-WIFI-C	2048x64	4 个	8 个