



DMX 控制器 DMX-Q02

产品概述

EUCHIPS® DMX-Q02是一套用于控制建筑室内外亮化的全彩LED DMX 控制系统，可以在联机和独立两种模式下工作。它包含场景编辑程序，根据不同的需求可以通过电脑下载的程序编辑各种灯光效果。该控制系统实现R,G,B各256级灰度，共可表现1677万种颜色，真正显示全彩色。

这款软件是专门用于建筑照明的，特点是易于操作，可以在许多房间，多区域同步的编辑软件。

产品特点

- 符合DMX512(1990)国际标准协议
- 联机模式下有512个DMX输出通道
- 独立模式下有512个DMX输出通道
- 1个ARTNET域
- 时间的实时时钟和日历的触发功能
- 支持IR遥控功能
- USB连接，可通过软件编程
- 支持多种输出接口：3脚卡侬头 / RJ45网口 / 绿色端子
- 独立模式下场景之间的切换有渐变效果时间
- 独立模式下每个场景可调光且速度可调
- 4Mb的存储能力
- 10个LED开关按键
- 15个外部干接点(on RJ45)
- 采用Master/Slave模式互联16个主控器(独立模式)
- 适用软件Euchips 8

技术参数

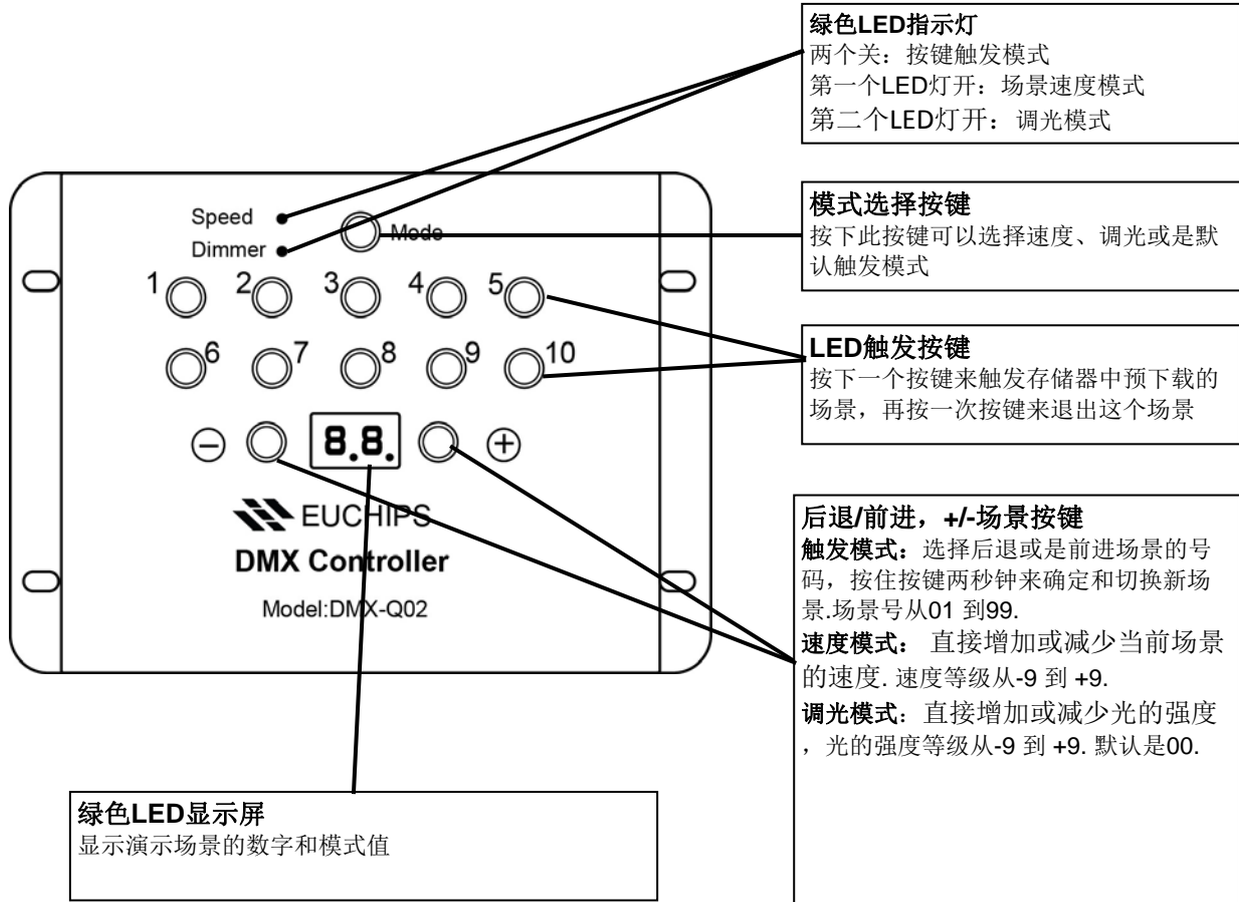
输入电压:	5V直流, 450mA
功耗:	< 2W
连接方式:	Mini USB
记忆方式:	4000 steps@512Chs
输出接口:	XLR3, RJ45, T.Block
传输信号:	DMX512 (1990)
输出通道:	512个DMX通道 (联机模式) 512个DMX通道 (独立模式)
可控灯具类型:	洗墙灯, 灯管等等
操作系统配置:	Windows XP/Vista/Seven 32/64 1Ghz CPU, 512 MB RAM
软件:	Euchips 8
应用环境:	IP20, -25°C to 70°C
认证:	CE, ROHS

包装

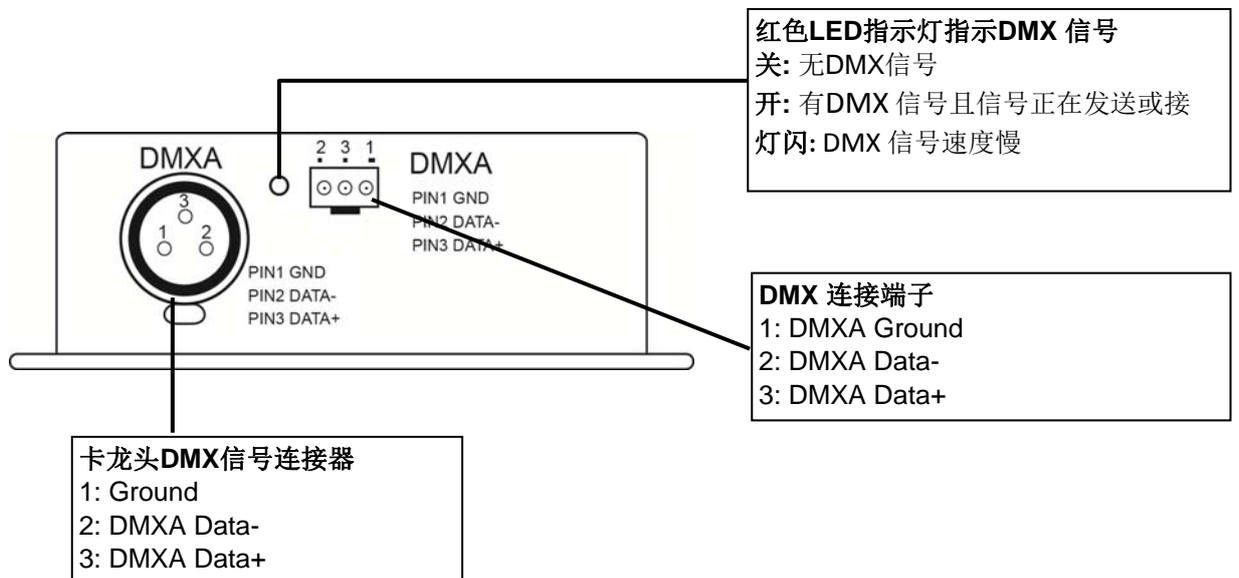
尺寸:	132(mm)*114(mm)*40(mm)
毛重:	430克
净重:	360克

界面介绍

前面

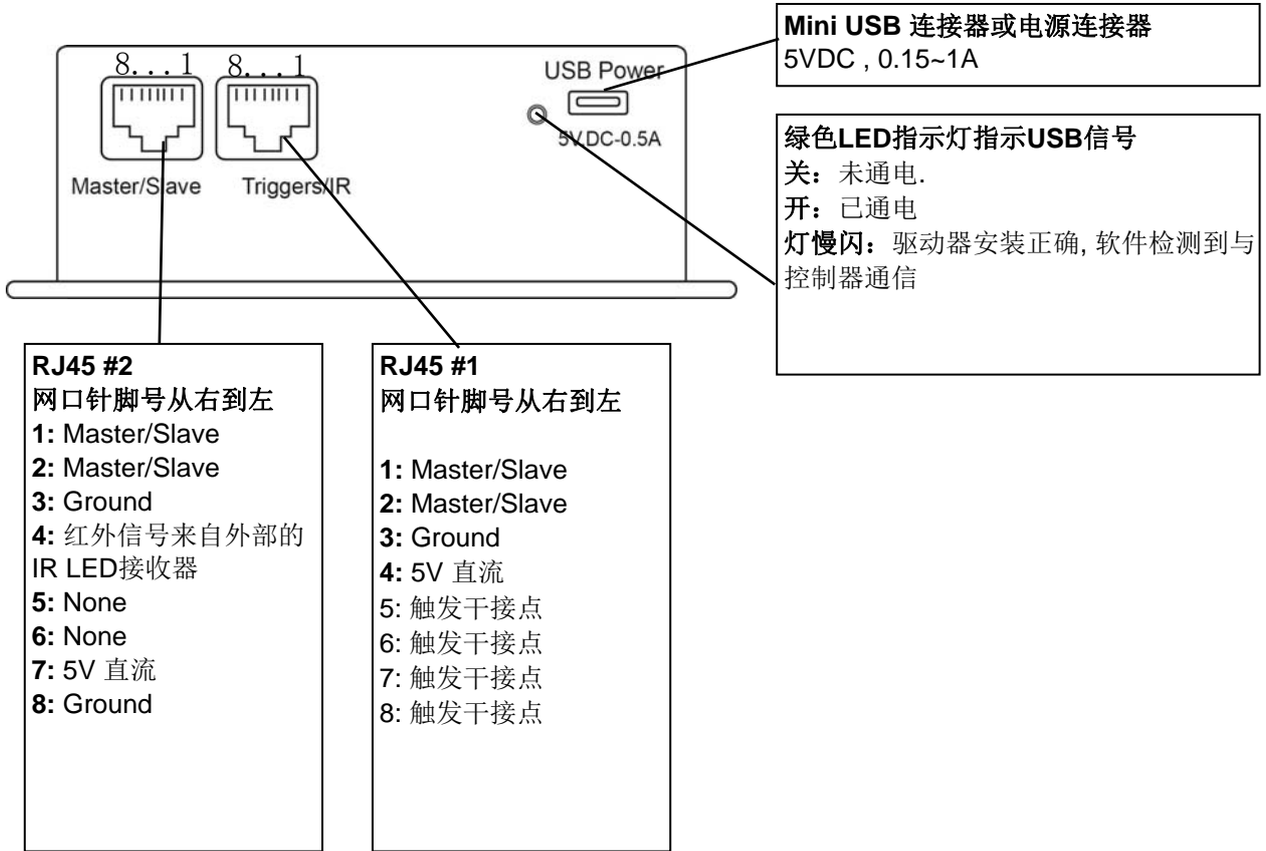


正面

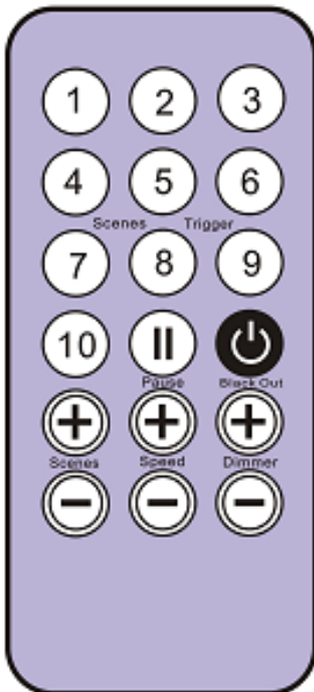


接口介绍

背面

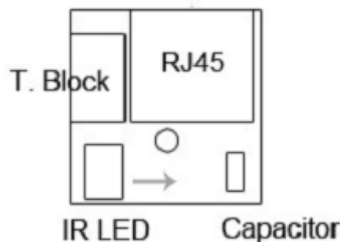


IR 遥控器控制装置 (可选)

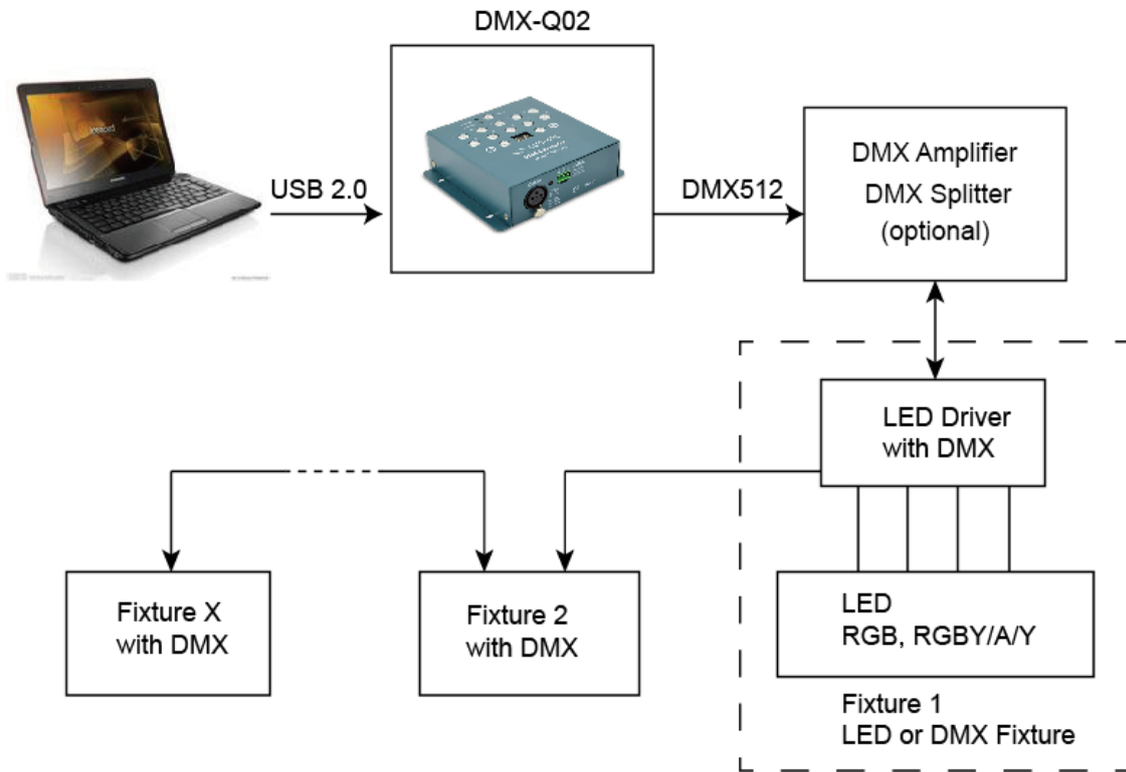


通过软件给按键1到按键10的每个按键写进场景程序
每个按键可以触发一个场景

使用IR遥控器控制之前，一个具有红外接收器的外部PCB上的
IR LED必须连接上独立模式下的#2 RJ45网口
标准RJ45缆线的最大距离大约20米



DMX512安装说明



软件介绍

Euchips 8

Euchips 8 灯光控制软件已经发展数年，安装便捷，使用广泛。

