

# iColor Player SSLCTR LRC9641



## 高度紧凑、价格合理的 DMX控制器

iColor Player 是简单、结构高度紧凑且价格合理的DMX控制器。iColor Player可以控制整个DMX阵列，可以播放六种可配置照明灯光效果的一种或iColor Player ( Philips Color Kinetics一款基于时间轴的灯光效果制作软件) 制作的效果程序。

### 产品特点

- 一劳永逸型操作-iColor Player在通电后立刻开始播放照明效果程序。自动循环、无需触发器或其他配置
- 控制整个DMX阵列-iColor Player控制拥有512个DMX通道的整个DMX阵列
- 可选择六种可配置效果-使用ColorPlay 3照明效果程序编辑软件可以选择六种效果，调节颜色、速度和亮度等效果设置，并下载到iColor Player
- 下载和播放自定义ColorPlay 3照明效果程序-使用ColorPlay 3中的可自定义效果、多重程序的编制、时间轴分层、以及转换风格为单个DMX阵列制作灯光效果，然后下载并使用iColor Player播放
- 用一根USB线下载照明效果程序和通电-使用提供的USB线可以从运行ColorPlay 3的计算机下载效果和灯光投影，然后将线插入提供的USB电源以通电和开始投影播放
- 超紧凑超轻-重量仅3.1oz(87g)且小巧的iColor Player几乎可以安装到任何位置
- 大容量可移动投影存储-iColor Player包含一个可插拔的2GB micro SD卡，足以存冗长而复杂的ColorPlay 3照明效果程序
- 简单标准的操作-包装内附的电源适配器支持全球标准操作。只需一根CAT 5e网线或更高级别数据线，即可将数据传送到灯具，无需其他接线

### 技术参数

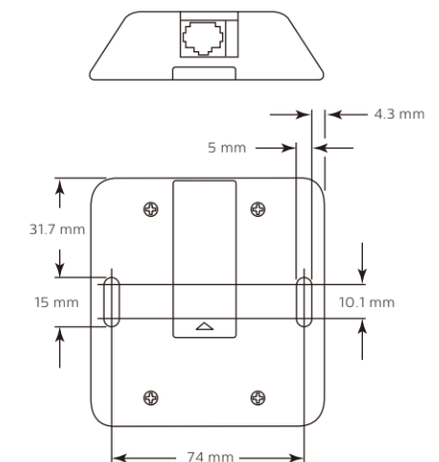
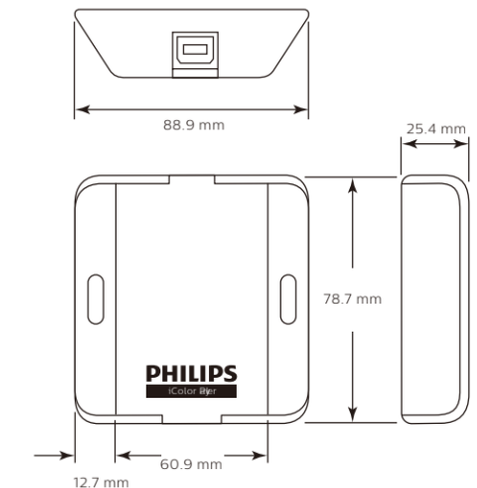
产品型号	iColor Player
输入电压	100-240VAC, 50/60Hz, 5W
电脑接口	USB2.0
支持的LED节点或灯具	512个DMX通道 (一个DMX协议)
数据存储	插拔式microSD卡 (含2GB卡)
播放输出	一个循环可配置效果或ColorPlay 3灯光投影
产品尺寸 (宽x深x高)	89x79x25mm
重量	87g
外壳材质	黑色聚碳酸酯 (PC)
连接器/电缆	RJ45端口, CAT 5e类或更高级别数据线 (不包含)
温度范围	工作温度-10°-40℃, 启动温度-10°-40℃, 存储温度-40°-80℃
湿度	0-95%, 无冷凝
认证	UL/cUL,FCC B类,CE, CQC
工作环境	干燥, IP20

### 订购信息

产品	12NC
iColor Player	910503702003

### 尺寸图

单位: mm



联系人: 王建良  
联系电话: 131 0209 6511  
企业网址: [www.bokinglighting.com](http://www.bokinglighting.com)