

## 领焰 RDM 控制器-YRC

### 目录

<b>1.简介</b> .....	<b>2</b>
<b>2.产品规格</b> .....	<b>2</b>
2.1 YRC 型号说明 .....	2
2.2 特点 .....	3
2.3 物理 .....	3

## 1.简介

RDM (Remote Device Management) 是远程设备管理的英文缩写。RDM 协议是 DMX512-A 协议的扩展版本，允许调光台及其他控制设备通过一条 DMX512 网络去发现，然后配置，状态监测及管理中间设备和线端设备。领焰 RDM 控制器 YRC 适用于复杂环境下灯具的配置与远程管理。



## 2.产品规格

### 2.1 YRC 型号说明

型号	支持的最大通道数
YRC-1	1024
YRC-2	2048
YRC-4	4096
YRC-8	8192

不同型号的 YRC 设备可以叠加使用，从而获得最大 65536 的通道数支持。通过接入 YRC 产品，能够方便的管理所有系统中的 RDM 设备。

## 2.2 特点

- 适用于所有领焰控制台类产品，即插即用
- 兼容所有 RDM 设备
- 使用 PC 客户端软件即可方便地进行设备管理
- 1Gbit/s 千兆传输速率

## 2.3 物理

- 千兆网口 1 个
- USB 2.0 接口 1 个
- 2" TFT 显示屏
- 电源 90V—240V
- 475 x 167 x 45 mm
- 支持 1U 机架式安装