

# 克伦威尔分布式面板添加说明

## 1. 简要说明

在添加克伦威尔分布式面板时, 首先要添加克伦威尔网关, 实际设备为 RS485/IP 模块。  
克伦威尔面板只支持手动添加, 并且按键和继电器需要分开进行添加, 相应的 id 如下:

按键: 50 ~ 57 (共 8 个按键)

继电器: 01/02/04/08 (共 4 个继电器)

调光灯: 00 (1 个)

## 2. 截图示例

添加网关

### 手动添加网关

网关类型:

网关连接方式:

网关IP:

端口:

添加按键

### 手动添加设备

网关:

模块类型:

485通信地址:

通道ID:

如图, 模块类型必须是开关面板 (带继电器); 通信地址即面板的地址, 由拨码开关确

定；通道 id 填写简要说明中的按键 id，50~57，共计 8 个。

### 添加继电器

## 手动添加设备

**网关：**

**模块类型：**

**485通信地址：**

**通道ID：**

添加继电器除了通道 id 不同，其余和添加按键时选择的一样。继电器通道 id 为 01、02、04、08，共计 4 个继电器。

### 添加调光灯

## 手动添加设备

**网关：**

**模块类型：**

**485通信地址：**

**通道ID：**

添加成功后的显示：

2851A86E27D2_01_00	-	调光灯	克伦威尔调光灯(2851A86E27D2_01_00)
2851A86E27D2_01_01	-	开关灯	克伦威尔开关灯(2851A86E27D2_01_01)
2851A86E27D2_01_50	-	面板设备	克伦威尔面板按键(2851A86E27D2_01_50)