

远程集中管理系统

使用说明书

文档版本：V1.0

目录

软件介绍.....	3
软件概述.....	3
运行环境.....	3
使用说明.....	3
账号管理.....	3
设备添加.....	4
集中管理.....	4
设备控制.....	5
日志搜索.....	8
监控中心.....	8
个性定制.....	8
子帐号功能.....	8
设备加密.....	9
报警设置.....	9
设备设置.....	9

1. 软件介绍

1.1 软件概述

远程集中管理系统（以下简称“系统”）是一款配合贞明电子硬件配套使用的软件，集管理、控制、报警、监控等功能，能够帮助用户对设备进行统一的管理和操作，清晰明了，简化操作。

1.2 运行环境

软件支持IE、chrome、Firefox、Safari等主流浏览器。

2. 使用说明

2.1 帐号管理

2.1.1 账号登录

- 注册完账号即可登录，该平台和<http://www.netrelay.cn>平台账号互通，如果您已经注册过之前平台的 账号可以直接登录。
- 用户名和密码需要自行进行注册，没有默认的用户名和密码（不是admin，12345678）
- 企业用户创建的子帐号在登录的时候要勾选子帐号登录，普通用户请勿勾选。

2.1.2 账号注册

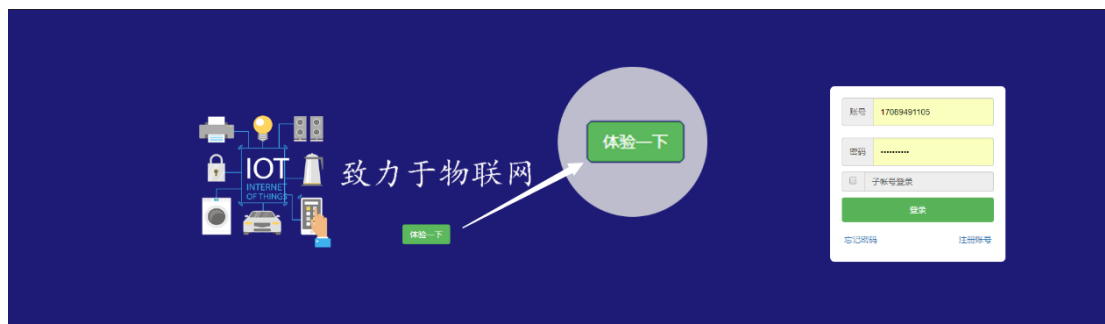
- 账号注册支持中国国内手机和邮箱（请勿使用谷歌等因特殊原因无法发送验证码的邮箱）
- 如您无法注册，可联系供应商进行注册
- 账号要升级为企业用户请联系供应商

2.1.3 忘记密码

忘记密码可以根据账号索取验证码进行密码重置。

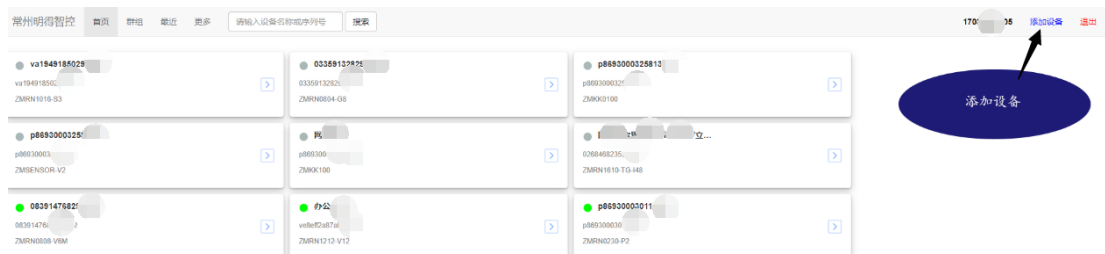
2.1.4 体验账号

如您暂无设备，可以使用我们的体验账号对设备进行体验，点击登录界面的体验一下。



2.2 设备添加

- 登录后在首页界面的右上角点击添加设备，进入设备添加页面



- 手动添加

手动添加必须保证设备已经在线，否则无法获取到设备的型号。

在指定的输入框中输入序列号，点击“获取型号”按钮进行型号获取，两个必备项填写成功后，点击添加设备。



- 二维码添加

敬请期待

2.3 集中管理

设备集中管理分为首页、群组、最近功能项。

每个设备卡片由5个部分组成，设备在线状态、设备名称、设备序列号、设备型号、进入设备按钮。



- 首页

首页为您展示您所有的设备。

- 群组

您可以对设备进行分组，默认情况下设备在默认分组下，如需改变分组请进行设置。

设置分组

- 最近

最近设备会展示最近进入过的10个设备，按时间顺序进行排列。

2.4 设备控制

2.4.1 输出控制

输出控制功能可以对继电器进行手动控制，控制有开关模式、点触模式、翻转模式、互锁模式共4种模式。

开关模式：分别有开和关两个按钮，分别控制控制继电器的开关，开关分开使控制更加可靠。

点触模式：点触模式为设备开启一秒后自动关闭。

翻转模式：使当前开关的状态进行翻转，即原来是开翻转后是关，原来是关翻转后是开。

互锁模式：互锁模式是成对出现的，一个设备没两个为一组实现互锁，如您的设备为10通道设备，那么【1，2】、【3，4】、【5，6】、【7，8】、【9，10】自动分为5组。

点击第1路的动作为：第1路开启，第2路关闭。

点击第2路的动作为：第2路开启，第1路关闭

点击第5路的动作为：第5路开启，第6路关闭。

点击第6路的动作为：第6路开启，第5路关闭

以此类推。

默认情况下，输出控制为开关模式，如需更改为其他模式，请参考模式配置进行设置。

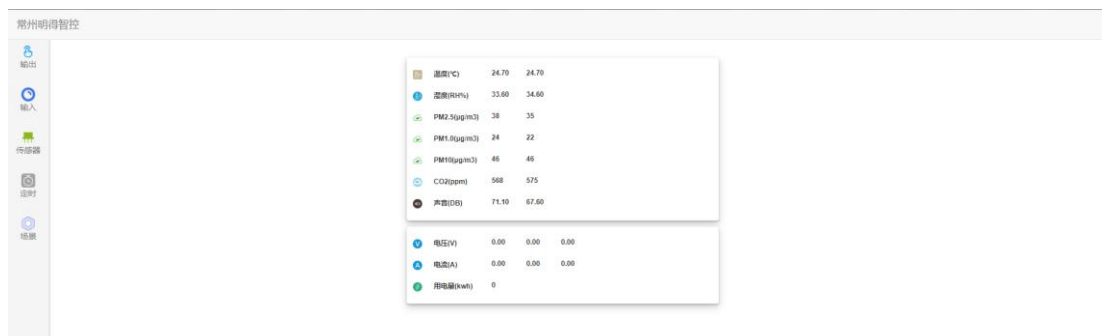
2.4.2 输入显示

设备输入不能通过软件进行控制，软件只显示当前输入的状态。

2.4.3 传感器

如您的设备配备了传感器可在当前页面界面查看，具体内容依据设备。

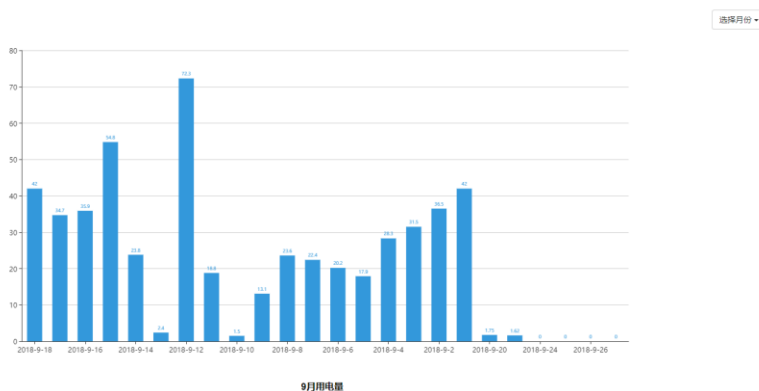
如V12设备的显示



• 查看用电量

如果您的设备支持用电量，可以在传感器界面对应的用电量点击查看进行用电量电量的统计查看

常州明德智控



2.4.4 定时功能

定时功能可以实现设备在指定时间自动执行动作，一个设备正常有16个定时器。每个定时器有三个参数需要设置：执行时间、循环、动作。

定时器1

00 : 00 : 00

日

一

二

三

四

五

六

N

N

N

N

N

N

N

N

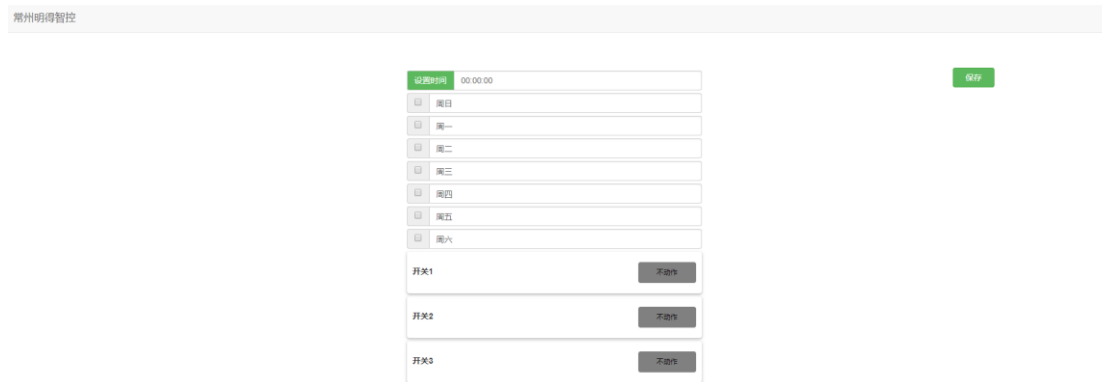
N

- 执行时间：执行时间即每天执行的时间，24小时计时法
- 循环：循环周期为一周，周一到周日都全部选择的话即为每天都执行，只选择周日，则是每周日会执行，其他时间不执行
- 动作：执行时间到，需要执行相应的继电器动作，这里设置开关的动作,N表示不动作。

设备定时器存储在设备中，所以如果初次没有设置定时，或者定时存在差异时请点击“同步定时器”从设备读取最新的定时配置。

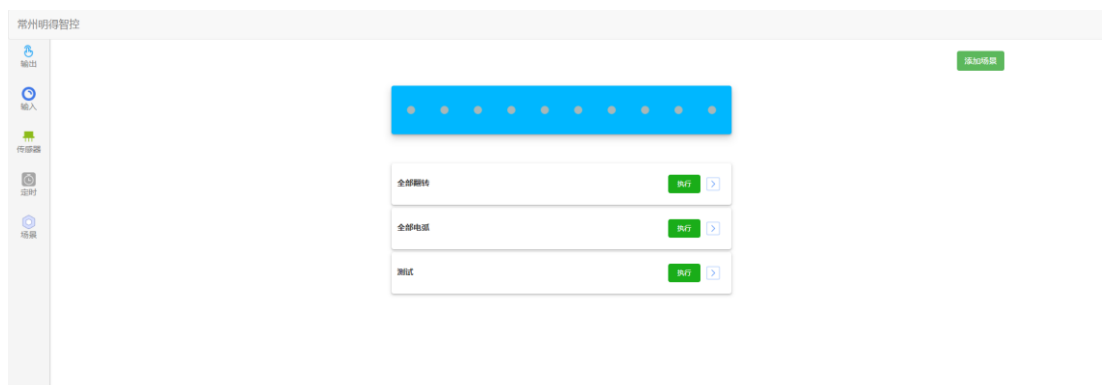
定时器修改，请进入定时器进行相应的设置，设置完点击保存。

注：设置和同步定时器必须保证设备在线，否则无法读取和保存。



2.4.5 场景功能

如果一次想要动作多个开关，可以使用场景满足功能，例如全开、全关、1打开2点触等。



• 添加场景

为场景设置一个名称，再为每一个开关设置相应的动作，保存即可。

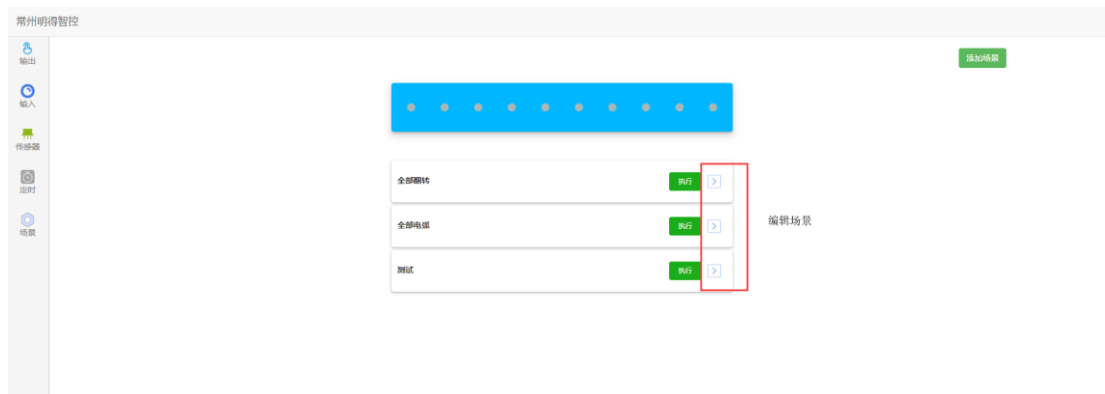


• 使用场景

添加完场景后，场景页面会有相应的场景出现，点击“执行”可以立即执行场景，页面上方的蓝色状态栏为设备当前的状态。

• 编辑场景

修改或删除场景，进入场景执行进行操作即可。



2.5 日志搜索

日志记录了设备的控制情况，可以通过设备的序列号或名称进行查找，日志最多纪录最近一个月的历史。

2.6 监控中心

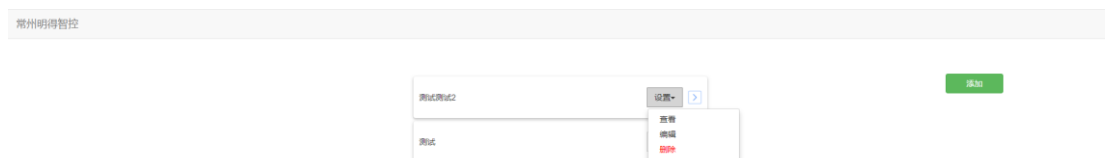
目前监控支持萤石云视频

- 添加监控

登录萤石云开放平台，设置视频为直播模式并提取直播的rtmp和hls地址，添加到集中管理平台即可。

- 编辑监控

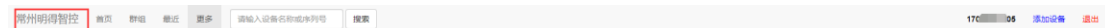
在现有监控的列表中，选择设置可以进行编辑或删除



2.7 个性定制

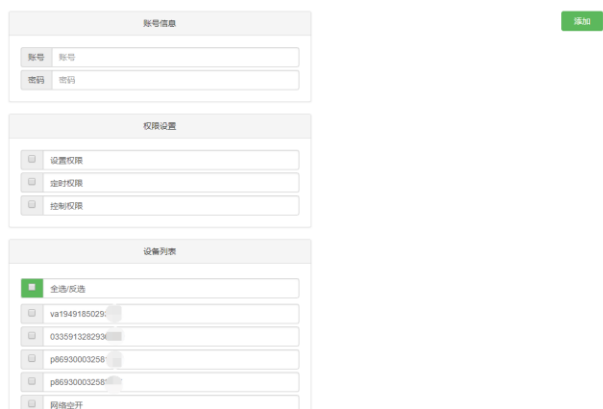
企业用户可以为系统定制名称，定制完毕后系统将显示定制的名称。

下图红色方框中将显示定制内容。



2.8 子帐号功能

企业用户可以自行添加子帐号，可以授权子帐号控制、定时、设置的权限，子帐号没有添加或删除设备的权限。



2.9 设备加密

企业用户可以对设备进行加密，加密后的设备其他帐号将无法进行添加。

注：设备加密要在一开始就进行加密，如果已经被其他帐号添加，设备加密将无法对该帐号起作用，除非让其解绑。

2.10 报警设置

可以为每个设置报警，报警分为输入报警和传感器报警两种。

输入报警：设置设备在打开或者关闭时进行报警。

传感器报警：设置传感器超过预置范围进行报警。

推送方式：

- 1、邮箱推送
- 2、短信推送
- 3、微信推送（暂不支持）

注：报警设置要将启用报警勾选，否则报警不启用不会进行推送。

2.11 设备设置

在设备输出控制界面，我们可以对设备的大部分参数进行配置。

2.11.1 设置设备名称

设备的名称默认是设备的序列号，也可以在这里改成你容易记住的名称

2.11.2 修改通道名称

同设备名称一样，每一个通道的名称也可以修改。

2.11.2 设置分组

设备的分组，类似于给设备贴一个标签，相同的标签就是一个组，组的名称也就

是标签名，如果名称为空则是默认分组。

2.11.3 设置模式

每一个开关都可以设置4个模式：开关模式、点触模式、翻转模式、互锁模式，对每一个开关进行更改以后进行保存即可。

控制页面将变为对应的控制模式。

2.11.4 设备信息

设备信息展示了设备的序列号、型号和二维码。