. 

向日葵控制台-插线板入口

需求说明书

上海贝锐信息科技股份有限公司

修订记录

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 日期 | 新增/修改章节 | 说明 | 填写人 | 备注 |
| 2020-5-13 | 2 | 控制台新增插线板信息展示 | 陈熙森 |  |

目 录

[向日葵控制台-插线板入口 1](#_Toc40279912)

[需求说明书 1](#_Toc40279913)

[1. 概述 2](#_Toc40279914)

[2. 具体需求 2](#_Toc40279915)

[2.1. 入口 2](#_Toc40279916)

[2.2. 绑定主机 3](#_Toc40279917)

[2.3. 设备详情 5](#_Toc40279918)

[2.4. 电量统计 7](#_Toc40279919)

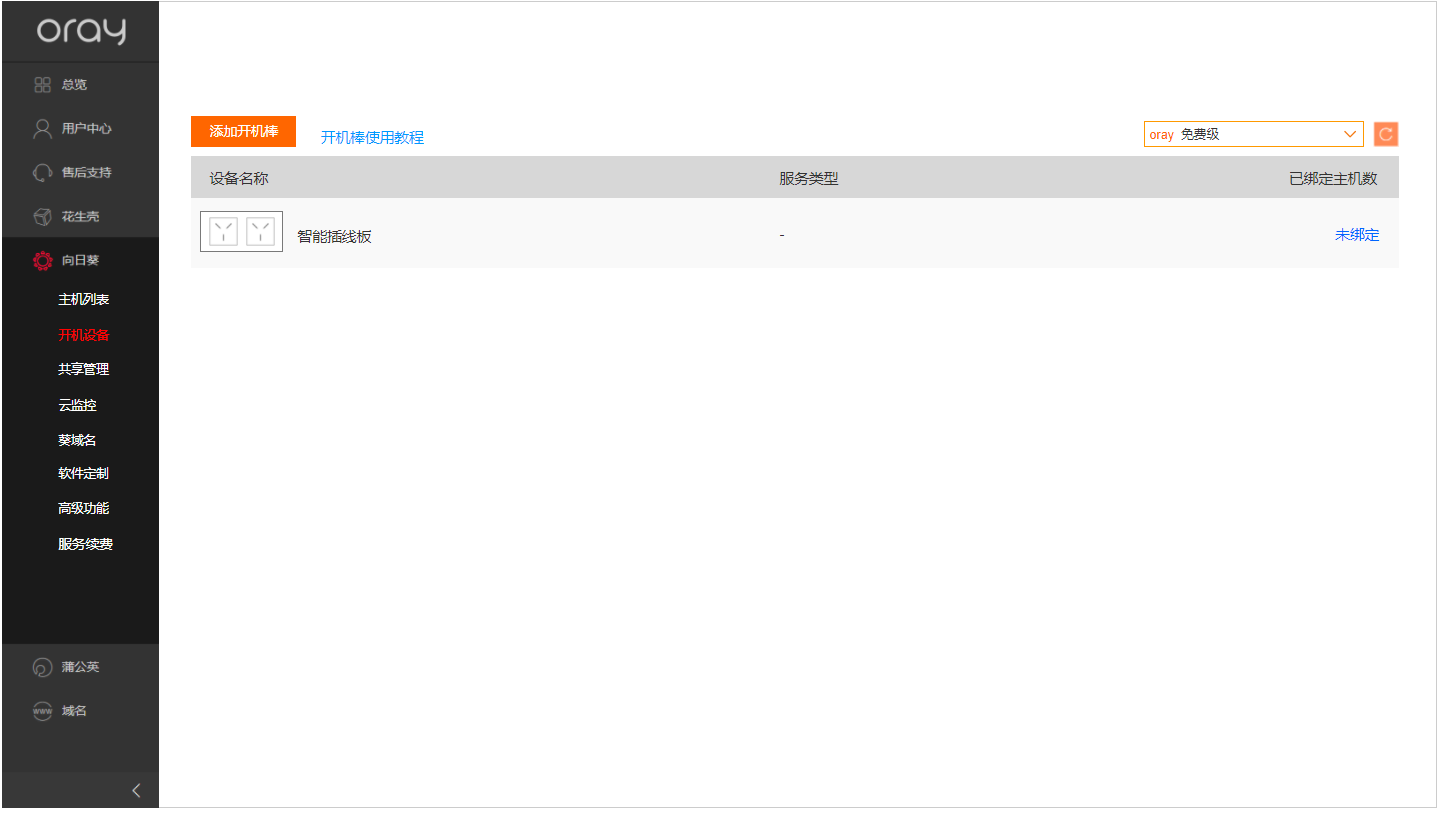
[2.5. 使用日志 8](#_Toc40279920)

# 概述

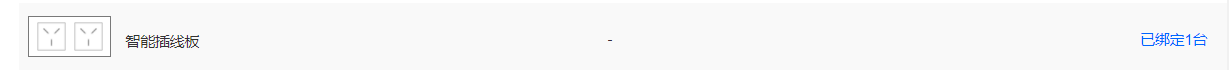
控制台-开机设备-增加插线板信息展示

# 具体需求

## 入口



（图1）



（图2）

1. 在【开机设备】新增读取已添加的插线板信息，图1

①插线板图标由设计提供

②4个插口都未绑定主机状态，展示：未绑定，点击未绑定，进入插线板【绑定主机】为空页，下图3

③有n个以上插口绑定主机（n>=1），展示：已绑定n台，图2

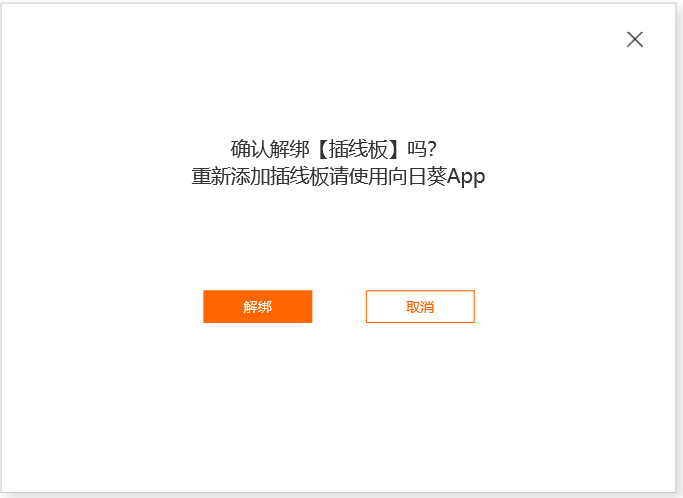
## 绑定主机



（图3）



（图4）



（图5）

1. 绑定主机为空状态，图3
2. 已绑定主机情况，图4

①展示绑定主机名称，对应插口，以及操作项：解绑；点击解绑，弹出二次确认弹窗，图5

④图5，弹窗文案：确认解绑【插线板】吗？重新添加插线板请使用向日葵App；【】内为插线板名称

## 设备详情



（图6）



（图7）

1. 插线板设备详情，图6；展示信息如下

①插口开启，关闭状态；橙色代表开启，灰色代表关闭，具体以设计图为准

②状态信息：

已开启（当前功率）

已关闭

已离线（（请检查插线板是否已连接电源或网络是否异常））

④SN码

⑤MAC地址

⑥固件版本

⑦插线板版本：P1

1. 点击删除，弹窗二次确认弹窗，图7；弹窗文案：确认删除【插线板】吗？重新添加插线板请使用向日葵App

## 电量统计



（图8）



（图9）

1. 电量统计页面逻辑，由于插线板只统计整体用电情况，逻辑按照原【插座】-电量统计页面即可

## 使用日志



（图10）

1. 读取插线板使用日志，与App日志信息一致，插孔状态为（以开启/已关闭）