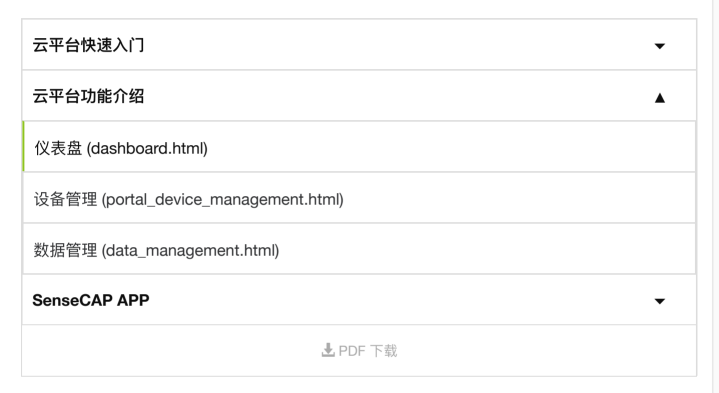
SenseCAP 文档站 (index.html)

搜索



仪表盘

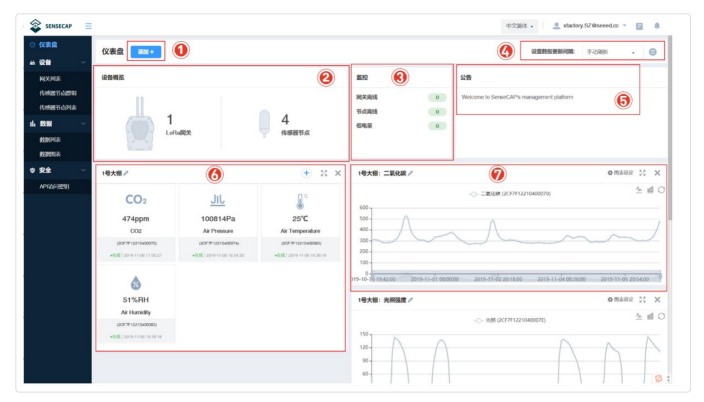
Summary:

仪表盘可以让您实时监测设备状态和传感数据。

Table of Contents

- 总览
- 配置场景展示
- 配置数据图表

总览



- ①添加"场景"或"图表"。
- ② 设备概览:显示账号下设备总数量。
- ③ 监控: 统计所有离线设备和低电量设备。
- ④ 设置数据更新间隔:设置刷新该页面(网站页面)的方式和时间间隔。
- ⑤ 公告:提示版本升级等信息。
- ⑥ 场景展示:根据传感器所在区域或场景,配置相应的可视化显示模块。
- ⑦ 图表展示:可选择同类型的一个或多个传感器,显示一段时间的历史数据。

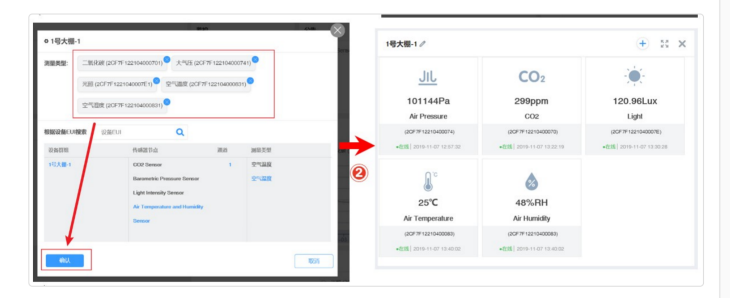
配置场景展示

用户可以根据不同的使用场景去搭配需要展示的数据,将这些数据进行分组管理,并通过图标的方式显示该传感器的最新数据。 举例: 账号下已经有若干分组:1号大棚-1,1号大棚-2,2号大棚-1....创建每个分组的场景展示:

① 自定义名称,创建"1号大棚-1"的场景展示,选择添加测量类型。



② 选择"1号大棚-1"分组下需要展示的测量数据,完成创建。



配置数据图表

用户可根据设备EUI、测量时间段、测量属性值等条件自定义创建图表。

- ① 选择"添加"-"图表"。
- ② 自定义名称并添加"测量类型"。



- ③ 选择展示的数据类型和时间段。
- ④ 选择分组。
- ⑤ 选择分组下的具体传感器节点。

- ⑥ 选择测量类型。
- ⑦完成创建。
 - 提示: 每张图表只能添加一种测量类型; 每张图表最多添加5条曲线。



© 2008-2021 Seeed Technology Co.,Ltd. All rights reserved.