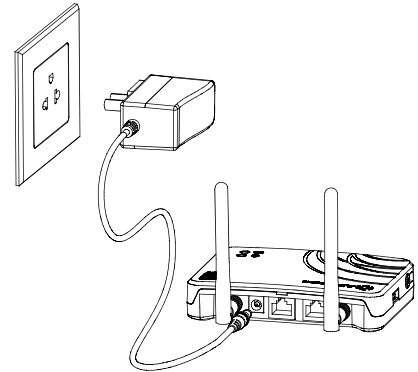


昱能能量通信器 ECU-R 快速安装向导

快速安装向导仅供参考，详细内容请见 ECU-R 用户手册（可在昱能网站上下载 www.APsystems.com）。

步骤一: ECU-R 电源连接

- 连接电源适配器到 ECU-R 顶部的电源连接端口。
- 将适配器插到一个专用的标准交流插座。

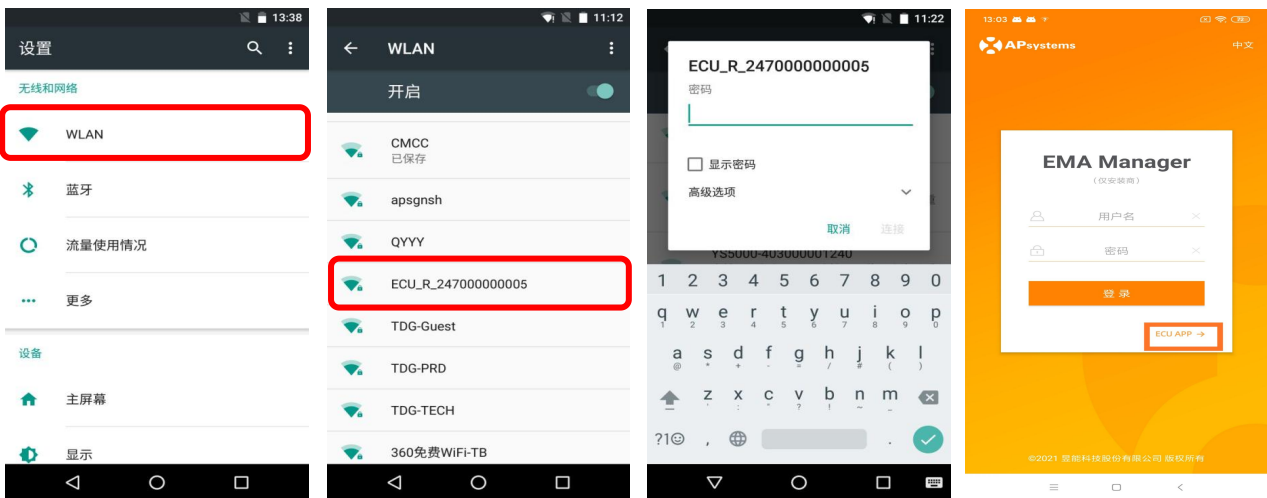


步骤二: ECU-R 天线连接

- 确保天线正确连接在 ECU-R 顶部天线接口上。

步骤三: 连接手机至 ECU-R

- 1: 打开手机中的无线网络设置，选择 ECU-R 的热点。
- 2: 通过本地无线网络连接到 ECU-R，默认密码是“88888888”。



步骤四: 连接微逆变器至 ECU-R

- 1: 打开 EMA Manager APP。
- 2: 在登录页面点击“ECU APP”进入本地控制。
- 3: 单击“工作台”，选择“ID 管理”，手动输入微逆变器 UID，或通过扫描输入微逆变器的 ID，选择 ID，然后点击同步，把 ID 同步到 ECU-R 上。如果要清除 ID，请选择 ID，然后点击“删除”，再点击“同步”。
- 4: 选择页面底部的“首页”。显示主页。
- 5: 查看组件的实时系统运行数据统计。

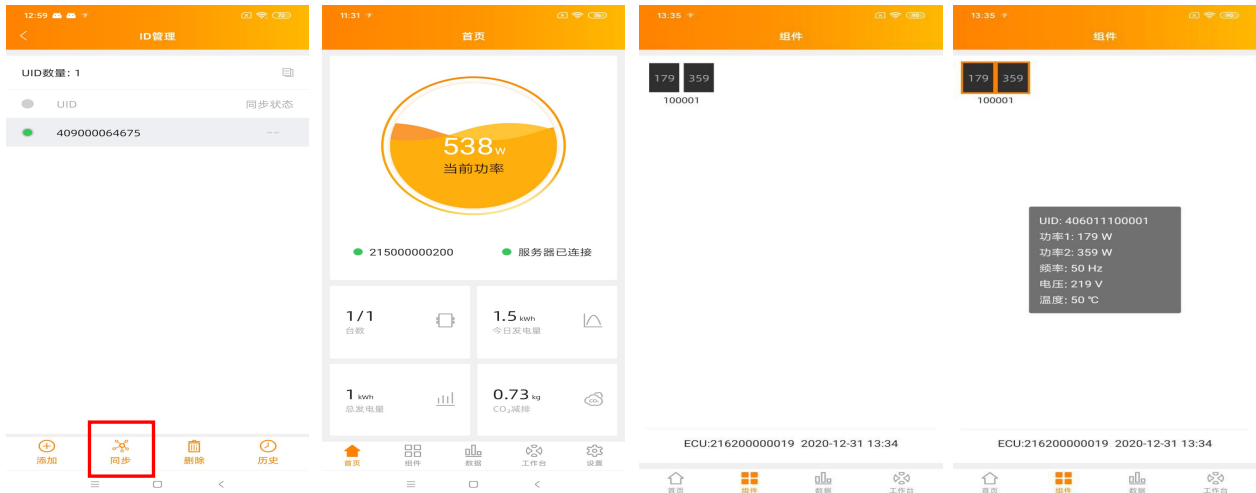
注意: 在第一次添加 UID 之前必须先设置日期和时间。



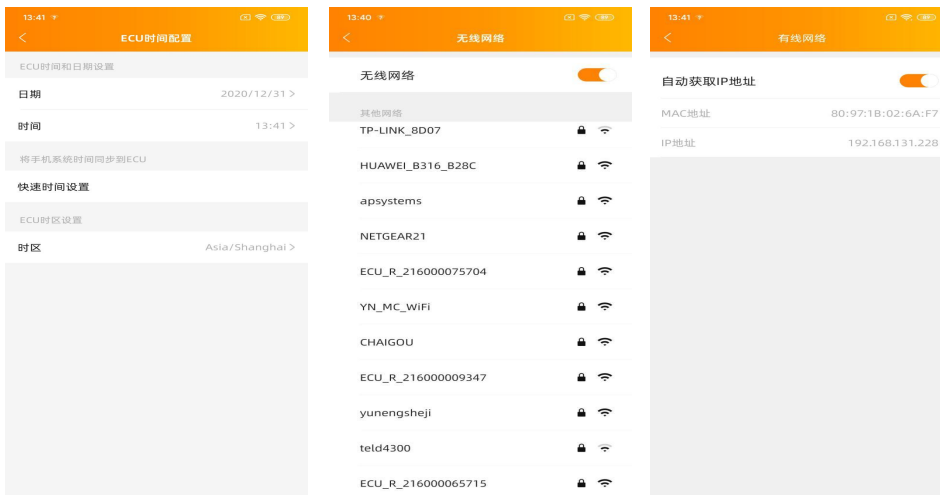
4271933031

APsystems

Rm. B305 No.188, Tomson Center, Zhangyang Road, Pudong, Shanghai, China
上海市浦东新区张杨路188号汤臣中心B305室
+8621-33928205 | APsystems.com



6: 设置时间日期、WLAN 连接及 LAN 连接。



注意：如果要创建终端用户，请参考用户手册“DIY 用户注册”这部分信息。

产品信息如有变更，恕不另行通知（请在 www.APsystems.com 下载相关资料）。



请使用手机浏览器扫描二维码下载 APP。（EMA App 适用于最终用户，EMA Manager 适用于安装程序）。或单击链接下载该应用程序：<http://q-r.to/10rC>

APsystems

Rm. B305 No.188, Tomson Center, Zhangyang Road, Pudong, Shanghai, China

上海市浦东新区张杨路188号汤臣中心B305室

+8621-33928205 | APsystems.com