

## 第一步: 快速连接

---

SLAMTEC MAPPER 开发套件组成: MAPPER 及配套的电源线。如下图。



请将套装中 SLAMTEC MAPPER 取出并放置于平整台面上, 将电源线连接至 SLAMTEC MAPPER 电源接口 (J1 接口), 并使用 5V 供电。如下图

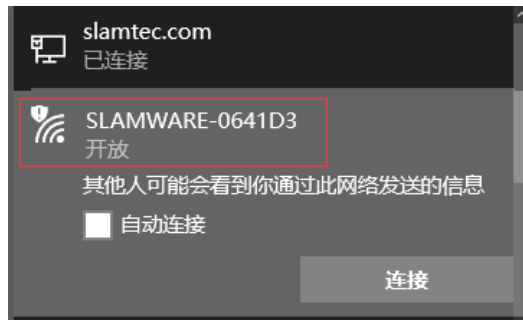


## 第二步: 启动并连接至电脑

---

确认 SLAMTEC MAPPER 水平放置后, 将开关 (SW1) 拨动至 ON 启动设备, 指示灯 (D1) 亮黄绿色, 约 20 秒后雷达开始转动, 此时设备正常启动。

当设备正常启动后, 打开您的无线网络适配器, 您将看到热点 SLAMWARE-XXXXXX "。



请使用无线网卡连接至“SLWAMWARE-XXXXXX”（您也可以使用有线网络连接 SLAMTEC MAPPER 至 PC，此时 PC 端网络适配器需设置成 DHCP 模式）

### 第三步: 下载并使用 RoboStudio

请至 SLAMTEC 官方网站下载最新 RoboStudio：

<http://www.slamtec.com/cn/RoboStudio>

当设备正常启动后，使用 RoboStudio 连接系统，默认 IP 为 192.168.11.1，连接成功之后，RoboStudio 界面将出现 MAPPER 扫描到的地图。



### 第四步: 更多参考内容

更多 RoboStudio 相关内容请参考 RoboStudio 相关文档；

如需了解更多 SLAMTEC MAPPER 套件使用方法，请参考 SLAMTEC MAPPER 套件用户手册；

如需了解 SLAMTEC MAPPER 的电气特性及具体规格信息,请参考 SLAMTEC MAPPER 数据手册；

上述文档均可在思岚科技官方网站 <http://www.slamtec.com/> 上下载，如需更多帮助，请联系 [support@slamtec.com](mailto:support@slamtec.com)