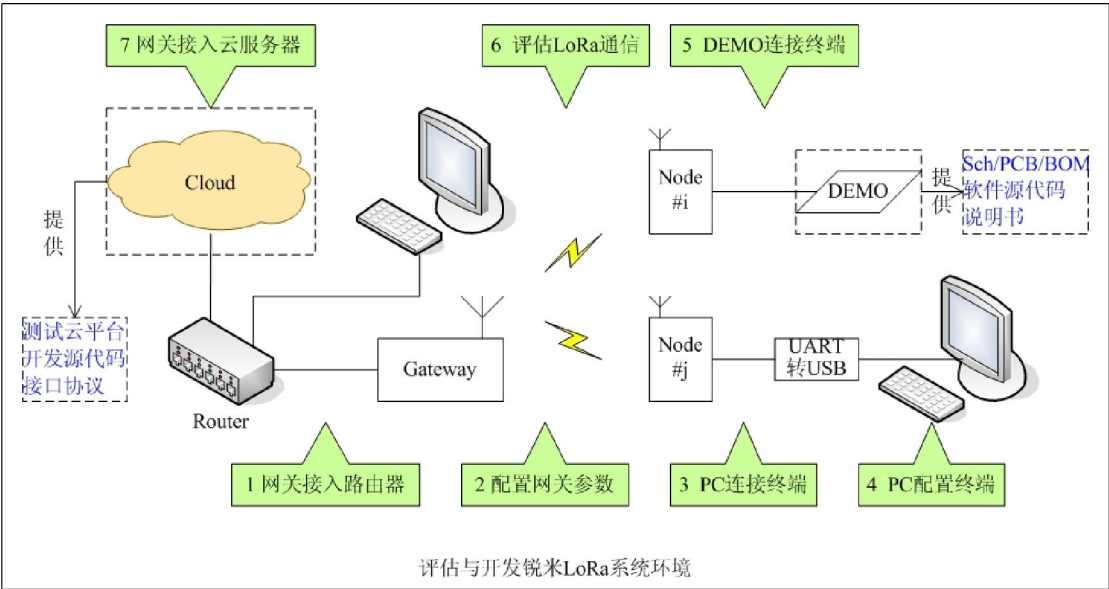


评估与开发锐米 LoRa-TDMA 导航图

一 所需设备

| 序号 | 设备 | 数量 | 备注 |
|----|-------------|---------|-------------|
| 1 | PC 机 | 1 台 | 必须 |
| 2 | 以太网路由器 | 1 台 | 必须 |
| 3 | 锐米 LoRa 网关 | 1 台 | 必须 |
| 4 | 锐米 LoRa 终端 | 不少于 3 个 | 必须 |
| 5 | UART 转 USB | 不少于 1 个 | 必须 |
| 6 | 终端 DEMO 板 | 不少于 1 个 | 可选（开发需要） |
| 7 | ST LINK 仿真器 | 1 个 | 可选（开发 DEMO） |
| 8 | 云服务器 | 1 台 | 可选（开发需要） |

二 搭建环境



三 下载资源

以下软件和文档均可以从锐米通信官网下载：www.rimelink.com

| 类别 | 步骤 | 操作 | 软件与文档 |
|----|----|------------|--|
| 评估 | 1 | 网关接入路由器 | 《锐米 LoRa 网关设参软件操作手册(Ethernet 接口)》 |
| | 2 | 配置网关参数 | 锐米 LoRa 网关设参软件 《锐米 LoRa 网关说明书》 《锐米 LoRa 系统配置案例》 |
| | 3 | PC 连接终端 | 《锐米 LoRa 终端接口定义与测试套装》 |
| | 4 | PC 配置终端 | 锐米 LoRa 终端评估软件 《锐米 LoRa 终端说明书》 《锐米 LoRa 终端评估软件操作手册》 |
| | 5 | DEMO 连接终端 | 《锐米 LoRa 终端评估 DEMO 板说明书》 |
| | 6 | 评估 LoRa 通信 | 《锐米 LoRa 系统技术白皮书》 |
| | 7 | 网关接入云服务器 | 锐米测试云平台 URL（见发货清单） |
| 开发 | 8 | 开发 DEMO | 《锐米 LoRa 终端评估 DEMO 板_软件系统设计》 《锐米 LoRa 终端评估 DEMO 板_软件源代码》 《锐米 LoRa 终端评估 DEMO 板_硬件原理图》 《锐米 LoRa 终端评估 DEMO 板_硬件 PCB 图》 《锐米 LoRa 终端评估 DEMO 板_BOM 清单》 |
| | 9 | 开发云服务器 | 锐米云服务器开发源代码 《购买与搭建云服务器》 《开发云服务器》 |

销售与服务

公司名称：长沙市锐米通信科技有限公司

公司网站：www.rimelink.com

产品销售：sales@rimelink.com

技术支持：support@rimelink.com

联系电话：0731-82231246

公司地址：长沙市普瑞大道 278 号 48 座 2504