

# OpenWrt-18.06.8-by-Snail

## 账号密码

账号：`root`，密码：`snail`

## 默认网络配置

- X86\_x64
  - 默认 `eth0` 为桥接 LAN 口，<http://192.168.18.1>
  - 默认 `eth1` 为 WAN 口
- Phicomm N1
  - 默认为 `VLAN` 模式，<http://192.168.32.1>
  - `eth0` 为桥接 LAN 口，`eth0.2` 为 WAN 口
- 猫盘、我家云
  - 默认为 `DHCP` 模式
  - 从上级路由查看 IP

注：`N1`、`猫盘`、`我家云` 可以使用 `离线配置包` 修改默认网络配置

## 离线网络配置

- 将 `*.img.gz` 格式镜像写入 `U盘` 或者 `SD` 卡后，存储设备默认存在两个分区
  - `p1` 为 `Fat32` 格式分区，卷标为 `A3720`、`RK3328` 或 `S905D`，大小为 `128MB`
  - `p2` 为 `Ext4` 格式分区，Windows 下不可见，大小为 `896MB`

## 可选配置

- `sysupgrade.vlan.tgz`
  - 双接口 `VLAN` 模式
  - `vlan1 lan 192.168.32.1` (已启用 DHCP)
  - `vlan2 wan dhcp`
- `sysupgrade.dhcp.tgz`
  - DHCP 模式，单 LAN 口
  - 自动从上级路由获取 IP 地址

## 使用方法

- 将相应的网络配置包改名为 `sysupgrade.tgz` 后，放到 `p1` 分区根目录
- `OpenWrt` 启动后，系统将会自动进行网络初始化

## 使用场景

- 初次使用将 `N1` 默认的 `VLAN` 模式改为 `DHCP` 模式
  - 将 `sysupgrade.dhcp.tgz` 改名为 `sysupgrade.tgz`，放置于 `p1` 分区后启动
- 初次使用将 `猫盘`、`我家云` 默认的 `DHCP` 模式改为 `VLAN` 模式
  - 将 `sysupgrade.vlan.tgz` 改名为 `sysupgrade.tgz`，放置于 `p1` 分区后启动
- 错误修改 `N1`、`猫盘`、`我家云` 网络设置导致无法进入后台
  - 将 `sysupgrade.dhcp.tgz` 或者 `sysupgrade.vlan.tgz` 改名为 `sysupgrade.tgz`，放置于 `p1` 分区后启动