

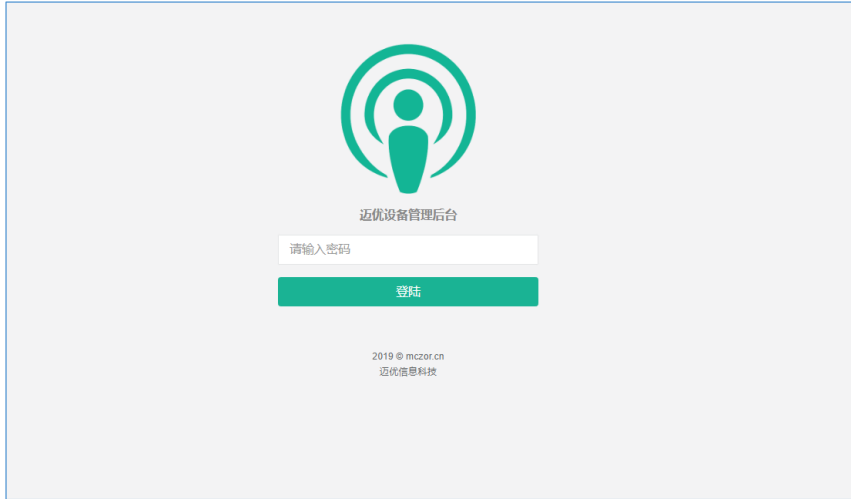
MCOS V3 快速联网手册

- 一、设备登录
- 1.1 登陆后台
- 二、上网设置
- 1.1 有线上网
- 1.2 有线旁路
- 1.3 4G 上网
- 1.4 WIFI 上网

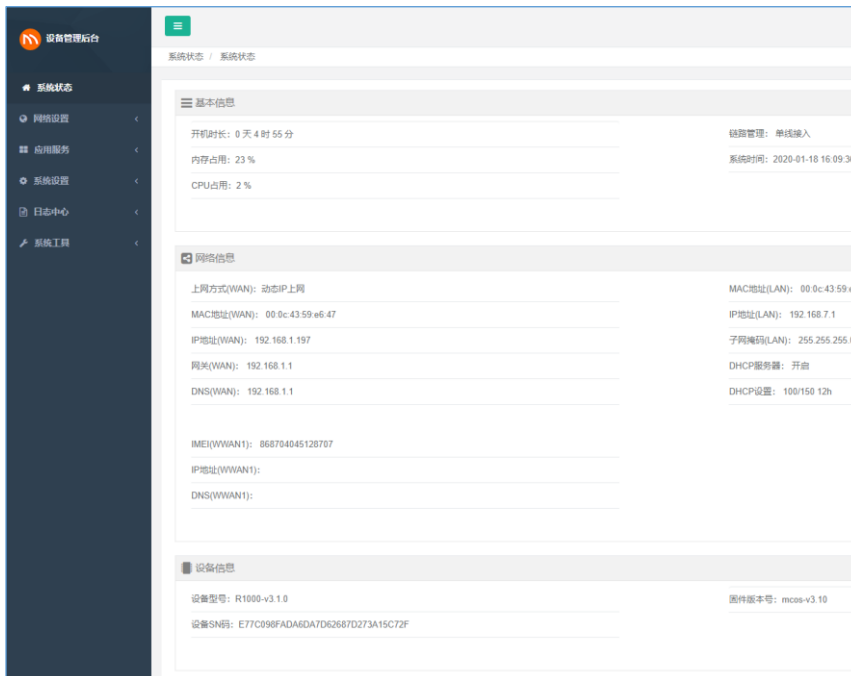
1 设备登录

1.1 登陆管理后台

设备上电后，请通过网线连接到设备的 LAN 口，输入 <http://192.168.7.1> 即可登陆上设备，设备的默认登陆密码是 **12345678**，登陆页面如下图所示：



登陆成功后，设备状态信息展示页面如下图所示，其中设备的 SN 码可以在该页面获取，如下图所示：

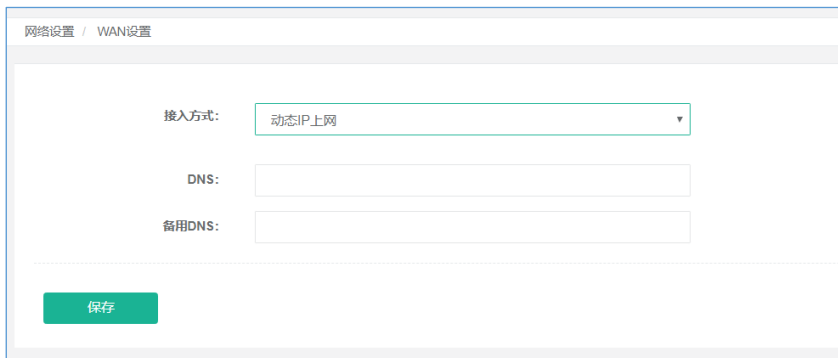


2 网络设置

1.1 有线上网

如果设备需要使用网线连接上网，则需要先进行 WAN 上网设置，可以选择与自己网络对应的协议类型。如连接的上级路是动态分配的 IP 地址则选择动态 IP 上网；如上级为 Modem，需要设备拨号，选择宽带上网，并填入账号和密码；如使用固定 IP 地址，选择静态 IP 地址上网，并填入可上网的 IP 地址，子网掩码，出口网关，DNS 等。

1) 动态 IP 上网，可以选填 DNS，点击<保存>设置，设置后需要重启设备生效，如图所示：



网络设置 / WAN设置

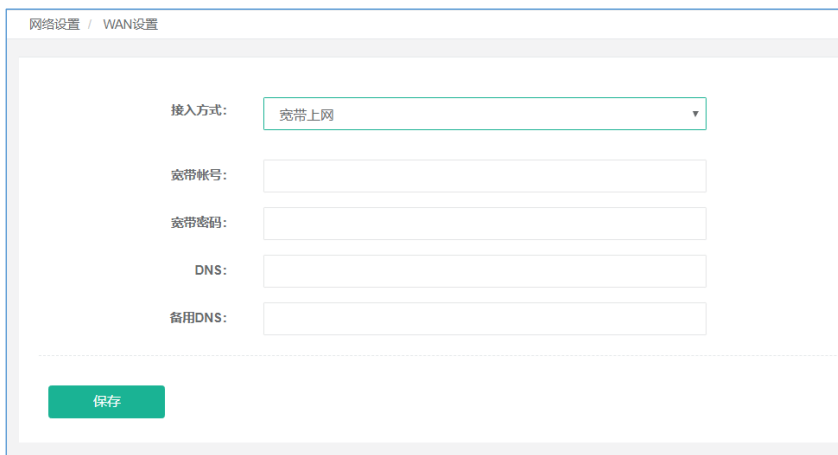
接入方式: 动态IP上网

DNS:

备用DNS:

保存

2) 宽带上网，需要填入宽带的账号和密码，可以选填 DNS，点击<保存>设置，设置后需要重启设备生效，如图所示：



网络设置 / WAN设置

接入方式: 宽带上网

宽带帐号:

宽带密码:

DNS:

备用DNS:

保存

3) 静态 IP 上网，需要填入 IP 地址，子网掩码以及网关地址，可以选填 DNS，点击<保存>设置，设置后需要重启设备生效，如图所示：

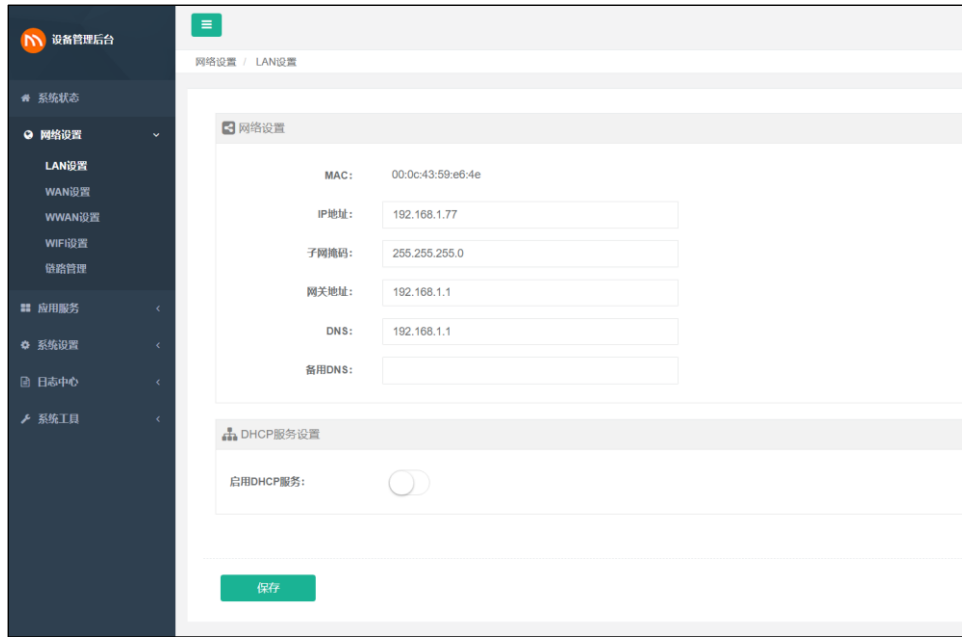
The screenshot shows the 'WAN设置' (WAN Settings) page. At the top, it says '网络设置 / WAN设置'. The main area contains several configuration fields: '接入方式:' (Access Method) is a dropdown menu set to '静态IP上网' (Static IP Internet); 'IP地址:' (IP Address), '子网掩码:' (Subnet Mask), '网关地址:' (Gateway Address), 'DNS:', and '备用DNS:' (Backup DNS) are all empty text input fields. At the bottom left, there is a green '保存' (Save) button.

在设置好 WAN 接口后，需要在<网络配置>-><链路管理>把 WAN 设置为出口才能正常上网，设置保存后需要重启设备生效，如下图所示：

The screenshot shows the '链路管理' (Link Management) page. At the top, it says '网络设置 / 链路管理'. The main area contains two configuration fields: '链路接入方式:' (Link Access Method) is a dropdown menu set to '单线接入' (Single Line Access); '接入链路:' (Access Link) is a dropdown menu set to 'WAN'. At the bottom left, there is a green '保存' (Save) button.

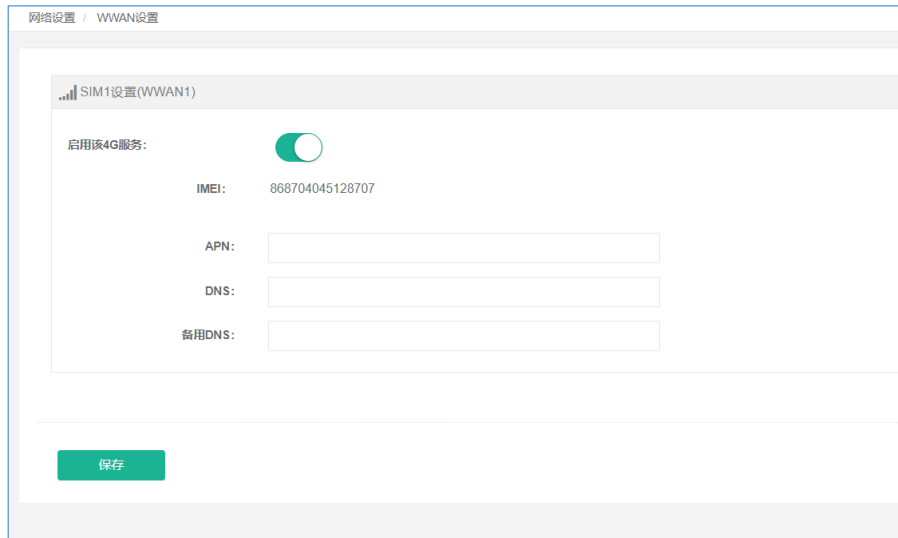
1.2 有线旁路上网

如果需要使用旁路方式接入网络（使用 LAN 口接入互联网上网），则需要先进行 LAN 设置，点击网络设置，LAN 设置，IP 地址，子网掩码，网关地址，DNS 都需要根据自己所在网段进行配置，一般都需要关闭 DHCP 服务，注意：旁路上网不需要对链路管理进行设置，如下图所示：

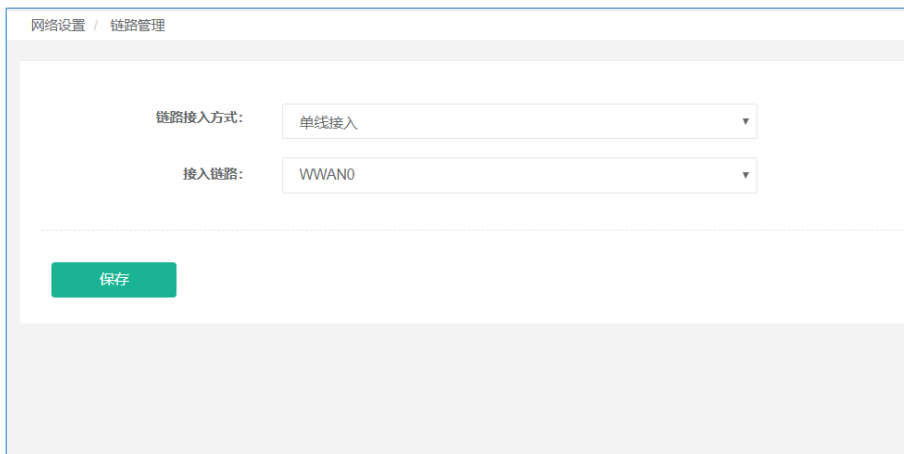


1.3 4G 上网

如果设备需要使用 4G 连接上网，则需要先进行 WWAN 上网设置，点击启用 WWAN 接口， 可以选填 APN 和 DNS，点击<保存>设置，设置后需要重启设备生效，如图所示：



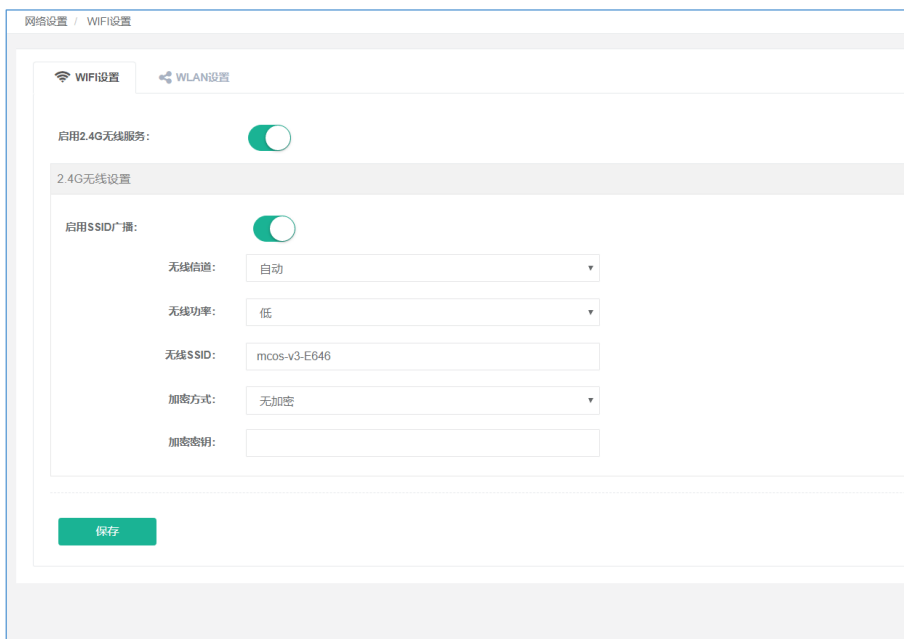
在设置好 WWAN 接口后，需要在<网络配置>-><链路管理>把 WWAN 设置为出口才能正常上网，设置保存后需要重启设备生效，如下图所示：



1.4 WIFI 上网

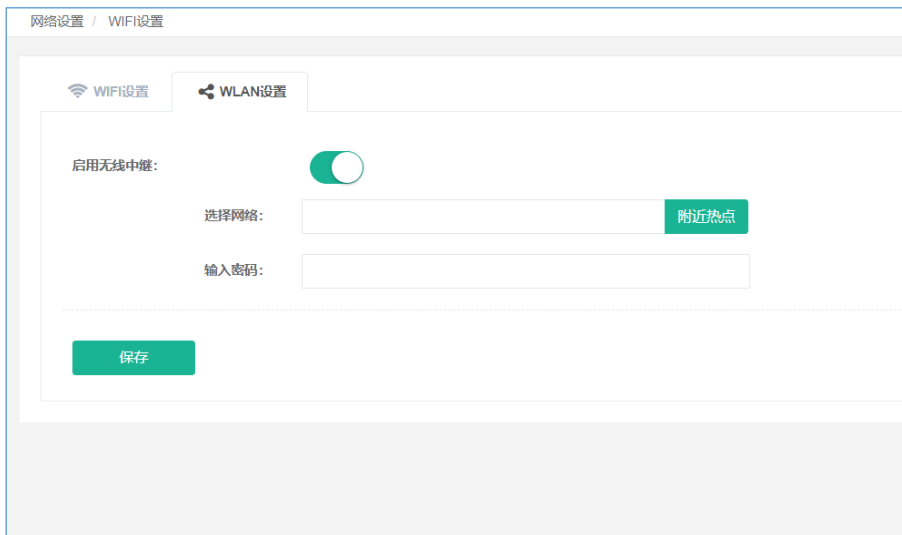
要需要使用 WIFI 中继上网，则需要先进行 WIFI 设置，先开启 2.4G 无线服务(开启后需要保存重启后，中继设置才能正常获取附近的热点)，再配置中继功能。

- 1) 开启 2.4G 无线服务，如果不需要开启 WIFI 热点，可以不启用 BSSID 广播，如下图所示：



- 2) WLAN 设置

WLAN 设置也是 WIFI 中继设置，可以设置 WIFI 的无线中继功能，点击<附近热点>可以搜索附近的 WIFI 热点并进行连接，如果需要连接的热点不在附近或者是隐藏的，则可以直接填写热点名称和密码进行连接。点击<保存>设置，设置后需要重启设备生效，如图所示：



在设置好 WWAN 接口后，需要在<网络配置>-><链路管理>把 WLAN 设置为出口才能正常上网，设置保存后需要重启设备生效，如下图所示：

