

## 83 系列产品修改拨号网段设置方法

ZLAN83XX 型号产品，内含 3G/4G 路由，出厂默认为 192.168.10.1，可通过 web 浏览器进入（设备网口接电脑，电脑本地网卡改成 192.168.10 的网段）：



可在此修改拨号上网的网段，例如改成 192.168.30 网段：



修改后，插入 SIM 卡，并使用 Vircom 查看设备动态获取到的 IP 是否处在这一网段：

<b>设备信息</b> 虚拟串口 不使用 设备型号 ZLSN2043N 设备名称 ZLDEV0001 设备ID 284BCE879EB5 固件版本 V1.516  <b>该设备支持功能</b> <input type="checkbox"/> 网页下载 <input checked="" type="checkbox"/> 域名系统 <input checked="" type="checkbox"/> REAL_COM协议 <input checked="" type="checkbox"/> Modbus TCP转RTU <input checked="" type="checkbox"/> 串口修改参数 <input checked="" type="checkbox"/> 自动获取IP <input type="checkbox"/> 存储扩展EX功能 <input checked="" type="checkbox"/> 多TCP连接	<b>网络设置</b> IP模式 动态获取 IP地址 192.168.30.2 端口 4196 工作模式 TCP 服务器 子网掩码 255.255.255.0 网关 192.168.30.1 目的IP或域名 192.168.1.3 本地IP 目的端口 4196  <b>串口设置</b> 波特率 115200 数据位 8 校验位 无 停止位 1 流控 无	<b>高级选项</b> DNS服务器IP 192.168.30.1 目的模式 静态 转化协议 无 保活定时时间 60 (秒) 断线重连时间 12 (秒) 网页访问端口 80 所在组播地址 230.90.76.1 <input type="checkbox"/> 启用注册包: <input type="checkbox"/> ASCII <input type="checkbox"/> 启用无数据重启 每隔 300 (秒) <input type="checkbox"/> 启用定时发送参数 每隔 5 (分钟) 更多高级选项...  <b>分包规则</b> 数据包长度 1300 (字节) 数据包间隔 (越小越好) 3 (毫秒)
系统默认参数 保存默认参数 加载默认参数 修改密码 升级固件 重启设备 修改设置 取消		

注意，此后再次进入路由，须通过 192.168.30.1 进入，若遗忘，查看模块动态获取到的网关即可，如上图箭头所示。同样地需要把电脑网卡改成同网段。