

# 知 MSR系列如何在网页进行抓包

软件相关 [zhiliao\\_LxX7nl](#) 2023-09-13 发表

## 问题描述

MSR1000系列、MSR26系列、MSR36系列、MSR56系列、MSR810、MSR830、MSR610如何进行抓包

## 解决方法

可以在web界面的系统工具----网络诊断----抓包工具



网络诊断

Tracert Ping 诊断 端口镜像 抓包工具

使用本功能可抓取接口入方向的报文。

接口 \* GE0 抓包长度 \* 1518 (64-8000字节)

协议 \* ALL 抓包文件大小 \* 5 (1-10MB)

抓包时间 \* 20 (1-30秒)

抓包过滤规则:

源主机 所有主机 目的主机 所有主机

开始

当前设备本身抓包只能够抓包接口的入方向报文，如果想要抓取接口的双向报文，则需要配置端口镜像，使用电脑进行抓包。将电脑插在目的接口上，实现电脑和路由本身互通，然后打开电脑的wireshark软件，选择对应的网卡进行抓包即可。



网络诊断

Tracert Ping 诊断 端口镜像 抓包工具

\* 二层镜像 ◎ 三层镜像

源端口 ① 接口 方向

请选择 入方向 +

目的端口 ② GE2/1

确定

