

知 ERG3设备NAT一对一映射后，内网终端无法访问映射后的公网地址

NAT 刘安娜 2023-03-10 发表

问题描述

设备及版本：ERG3 R0126

现场设备多个公网地址，接口公网地址作为虚拟服务器地址，开启nat hairpin功能，内外网正常访问。

内网几个终端一对一映射为其他公网地址，发现内网终端无法通过映射地址访问对应的内网终端。

配置如下：



NAT配置

虚拟服务器 一对一映射 地址池 端口转发 高级配置

一对一映射 启动 关闭

请输入关键字自动查询 [高级查询](#) [添加](#) [删除](#)

内部地址	外部地址	接口	状态	描述	操作
192.168.100.99	12.3.2.3	WAN1	启用		编辑 删除

当前显示第1页，共1页。当前页共1条数据，已选中0。每页显示：

<< < 1 > >>

添加NAT一对一映射

内部地址 *

外部地址 *

接口

是否启用

描述
(1-127字符)

解决方法

在一对一映射的配置里，不要选择wan口，可以实现该需求

添加NAT一对一映射 ✕

内部地址 *

外部地址 *

接口 ▼

是否启用 ▼

描述 ⓘ

(1-127字符)

