

WAN 扩展

1、添加扩展 VLAN

网络配置 — WAN 扩展，点击<添加>。

在弹出的 【添加新 WAN 扩展】 窗口中设置扩展 VLAN。

添加新WAN扩展

* 网络接口

WAN1

* VLAN ID

10

* MAC地址

b0:51:8e:00:28:6e

备注

ADSL1

取消

提交

网络接口：WAN1（接扩展 VLAN 交换机的网口）

VLAN ID：10（对应的扩展 VLAN ID）

MAC 地址：b0:51:8e:00:28:6e（每个 VLAN 分配一个不重复的 MAC 地址）

备注：ADSL1（相关的备注内容）

点击<提交>，扩展 VLAN 即创建成功。

2、通过扩展 VLAN 建立 WAN 线路

网络配置 — 广域网（wan），点击<添加>。

在弹出的【添加新广域网】窗口中设置 WAN 线路参数。

添加新广域网

* 网络接口

WAN1.10

* 连接类型

请选择...

MTU

为空表示默认参数

MAC地址

静态DNS1

静态DNS2

静态DNS3

* 外网带宽(Kbps)

上

下

运营商

请选择...

默认路由

否

启用状态

启用

取消

提交

网络接口：WAN1.10（选择新建 WAN 线路使用的扩展 VLAN 接口）

其它参数：参见说明文档

点击<提交>，扩展 VLAN 上的 WAN 线路即添加完成。

特别提示：

WAN 扩展用的交换机，必须支持标准的 802.1Q VLAN。