

# VLAN创建和删除在WRVS4400N路由器

## 客观

VLAN是虚拟局域网缩写。不管物理接近度，VLAN是允许网络管理员的机制创建能在单个交换机或多个交换机间跨过的逻辑广播域。此功能可用于减小广播域的大小，或用于在组或用户不必位于相同物理地点的情况下对组或用户进行逻辑分组。

本文目标将指导您关于怎样创建在WRVS4400N路由器的VLAN。

## 可适用的设备

- WRVS4400N无线N千兆位安全路由器

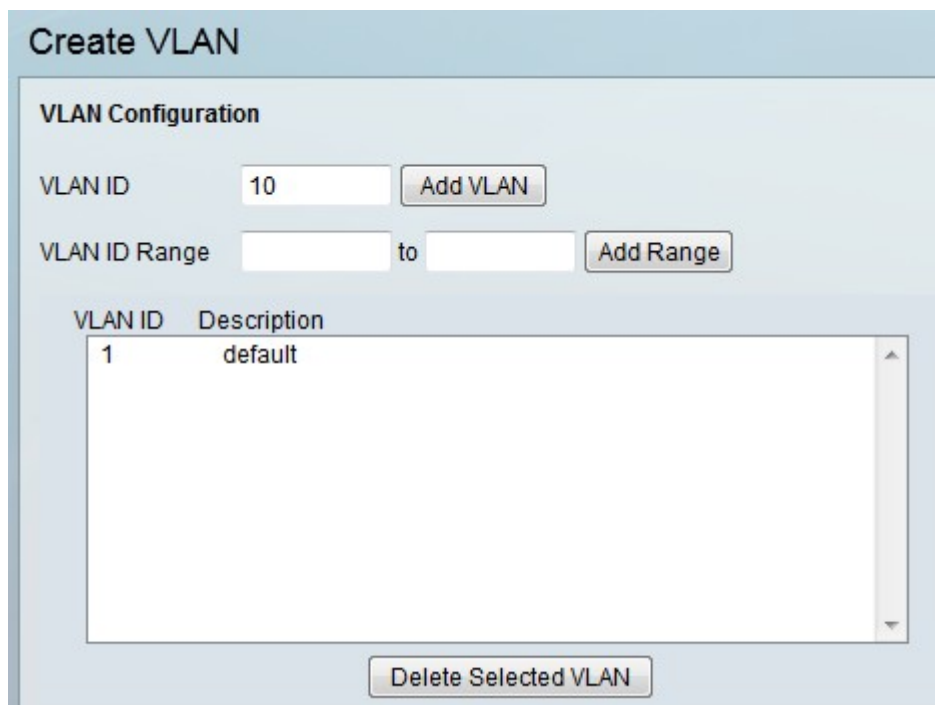
## 软件版本

- v2.0.1.3

## 管理VLAN设置

### VLAN创建

步骤1.登陆到Web配置工具并且选择L2Switch >创建VLAN。创建VLAN配置页打开：



VLAN ID	Description
1	default

**Step 2.**在VLAN ID字段，请输入期望VLAN ID。用户能分配2和4094范围的VLAN ID号。

**Note:**路由器可以支持最多四VLAN。

**Create VLAN**

**VLAN Configuration**

VLAN ID

VLAN ID Range  to

VLAN ID	Description
1	default

步骤3.点击添加VLAN。

## 添加VLAN范围

步骤1.登陆到Web配置工具并且选择L2Switch >创建VLAN。创建VLAN配置页打开：

**Create VLAN**

**VLAN Configuration**

VLAN ID

VLAN ID Range  to

VLAN ID	Description
1	default
10	

Step 2.在VLAN ID范围字段，请输入期望范围在各自字段。至4 VLAN的设备支持。

### Create VLAN

**VLAN Configuration**

VLAN ID

VLAN ID Range  to

VLAN ID	Description
1	default
10	

步骤3. 点击**添加范围**。

## VLAN删除

步骤1. 登录到Web配置工具并且选择L2Switch > **创建VLAN**。 *创建VLAN配置页*打开：

### Create VLAN

**VLAN Configuration**

VLAN ID

VLAN ID Range  to

VLAN ID	Description
1	default
10	
2	
3	

**Step 2.** 如果用户要删除特定VLAN，请选择各自的VLAN。

## Create VLAN

### VLAN Configuration

VLAN ID

Add VLAN

VLAN ID Range

to

Add Range

VLAN ID Description

1	default
10	
2	
3	

Delete Selected VLAN

步骤3. 点击删除所选的VLAN。