

# 克隆RV016、RV042、RV042G和RV082 VPN路由器的MAC地址

## 客观

有时，ISP要求您注册您的路由器MAC地址验证设备。MAC地址是12位十六进制代码产生硬件每个部分，因此可以独特识别。如果已经注册与您的ISP的另一MAC地址，MAC地址克隆可以用于“克隆”该地址到您新的VPN路由器。这样您不必与ISP联系更改减少维护的费用和时期的以前注册的MAC地址。

本文解释如何克隆RV016、RV042、RV042G和RV082 VPN路由器的MAC地址。

## 可适用的设备

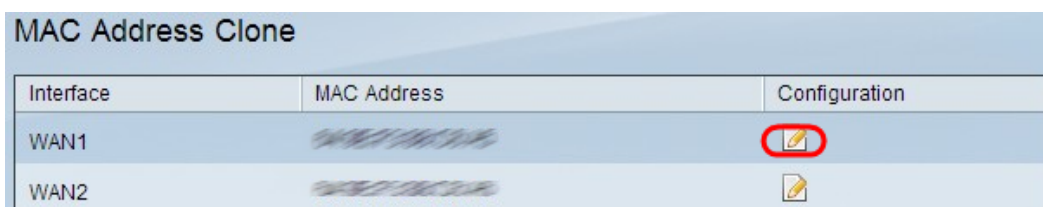
- RV016
- RV042
- RV042G
- RV082



## 软件版本

- v4.2.2.08

## MAC地址克隆

步骤1.日志到Web配置实用工具页里和选择**设置> MAC地址克隆**。MAC地址克隆页打开：



Interface	MAC Address	Configuration
WAN1	XXXXXXXXXX	
WAN2	XXXXXXXXXX	

步骤2.点击**Edit**图标您要克隆MAC地址的期望广域网的。编辑MAC地址克隆重新打开与新的字段。



MAC Address Clone

Edit MAC Address Clone

Interface : WAN1

User Defined WAN MAC Address :   (Default : )

MAC Address from this PC :

第3步：要手工克隆MAC地址，请点击**用户定义的广域网MAC地址**单选按钮，然后进入向互联网服务提供商登记MAC地址的12个位。

步骤4.点击**从此PC**单选按钮的**MAC地址**使用被连接到路由器作为路由器的被克隆的MAC地址您的当前计算机的MAC地址。PC的MAC地址自动地显示。此选项，如果PC的MAC地址向ISP登记，应该使用。因为更加方便和安全，总是推荐注册与ISP的个人计算机MAC地址。

步骤5.点击**“Save”**保存您的更改。