# 🗩 ERG2系列路由器路由器恢复出厂方法

恢复出厂 朱天奇 2018-11-25 发表

# 1 配置需求或说明

### 1.1 适用产品系列

本案例适用于ERG2 产品系列路由器: ER8300G2-X、ER6300G2、ER3260G2、ER3200G2等。

#### 1.2 配置需求及实现的效果

设备恢复到出厂状态。

#### 配置步骤

#### 3 配置步骤

# 2.1 基本连接

在路由器接口面板找到LAN接口,用网线将电脑和设备的任意一个LAN接口连在一起,电脑可以自动 获取192.168.1.X/24网段的地址。电脑连接好路由器之后完成后打开浏览器,在浏览器地址栏中输入ht tp://192.168.1.1登录设备管理界面。

## 2.2 登陆设备WEB界面

运行Web浏览器,在地址栏中输入http://192.168.1.1,如下图所示。

/ 打开新的场篮页 ×	(Colton
← → C http://192.168.1.1/	=

回车后跳转到Web登录页面, 输入用户名、密码(缺省均为admin, ,区分大小写)如下图所示。

HBC	用户名	ednin	
	密码	•••••	忘记密码?
			2003
		「夏菜」	

单击【登录】按钮或直接回车后,您即可登录到路由器的Web设置页面,如下图所示。

系统导航	基本信息 性能监视 技术支持 页签	
系统系统 经合合社		
> 运行信息	462W	
系统日志	HERMARTINGTOTHER AND THAT AND THAT AND THE ATTACH AT MANAGER	
地理工程		
P34243P		
第四管理	设置区 (再始定用)	
AF管理		
LREE	→ CPU → 内存	
÷	100	
安全专民		
178	80	
9-102		
2992	60	
0000	8	
II CT NO	40	
	20	

注意: 同一时间, 路由器最多允许五个用户通过Web设置页面进行管理。

## 3.3 恢复出厂设置

1、登录Web页面【设备管理】--【基本管理】--【配置管理】: 单击【恢复到出厂设置】中的【复原】按钮恢复设备到出厂设置。

备份系统设置信息	
单击 <b>&lt;备份&gt;</b> 按钮,可以把所有的设置信息打包成一个文件,备份 到PC上。	备份
从文件中恢复设置信息	
单击《 <b>浏览</b> >按钮,选择一个以前备份的文件,然后单击 <b>《恢复</b> >按 钮, 可以恢复到以前的设置状态。恢复设置之后,设备将自动重启 动。 	恢夏
恢复到出厂设置	
单击<复厡>按钮,当前的所有设置都将恢复到出厂时的初始状态,恢复完成后设备将自动重启。	复原

2、使用console口恢复出厂:

使用Consosle口登陆设备,参考【01设备管理】章节中的【1.1.1 Console方式登录设备方法】。 <H3C>提示进入设备命令行,命令行下输入: restore default命令并回车,再次输入Y确认后,路由器 将恢复到出厂设置并重新启动,同时账号密码也恢复到初始配置,初始账号密码均为小写的admin。

3、通过U盘恢复出厂:

新建记事本文件,名称为: <u>ERXXXXG2\_restore.txt</u> (XXXX为设备的具体型号),在文件第一行顶格 输入restore default (恢复默认密码会在U盘中将该文件删除)。将该文件放入U盘根目录,将U盘插入 USB接口,设备会恢复出厂设置,所有配置清空,并且设备会重启。 注意:

(1)恢复将清空全部配置,设备所有配置将恢复到出厂配置,请谨慎操作。

(2) 通过U盘恢复出厂,设置文件名需要和设备名称一致,例如设备型号为ER5100G2,文件名为ER 5100G2\_restore.txt。

(3) 通过U盘恢复出厂,U盘格式需要使用FAT32,否则无法恢复。

(4) 从版本R1104支持U盘恢复配置。