



WEB

RSR10-01G-T(W)-S& RSR10-01G-T(WA)-S

OW 3.0(1)B7

V1.0

©2017



RGOS®

RGNOS®



OW3.0(1)B7

■

■

■

■

<http://www.ruijie.com.cn/>

Jä K5%4° | •5%0- Ö

[] []

{x|y|...}

[x|y|...]

//

2)



---

3)



# 1 WEB

## 1.1



RSR10-01G-T(WA)-S

### 1.1.1

W<9 @ =` i \]f x :\_i f d \

W<9 W<9 W<9 W<9  
W<9 @ =` i \]f x :\_i f d \

### 1.1.2

WEB

W<9 W<9 ? KKP  
? KKPJ KLJ (%)

WEB

W<9 W<9 W<9 W<9  
@ =` i \]f x :\_i f d \ Ja]ai `

## 1.2

### 1.2.1

# W<9 (O)%-/%% ) , , % , , % W<9  
a[d ` e W` e .

WEB

W<9	
W<9	<k _ '\$<k _ + (O)%-/%%

W<9	a[ d ` e
-----	----------



Eth1-Eth4

" 192.168.1.1"

WEB

P:

P:

<k \_ +

P:

P: @

P:

\$>

\$>

@ k \i e \k

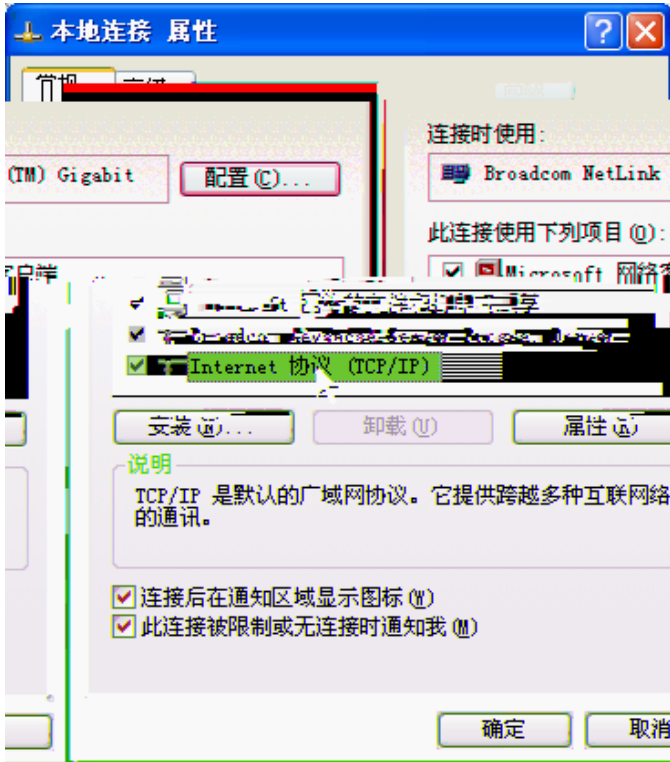
\$>"

( \$ i

\i e

( \$ K /

A



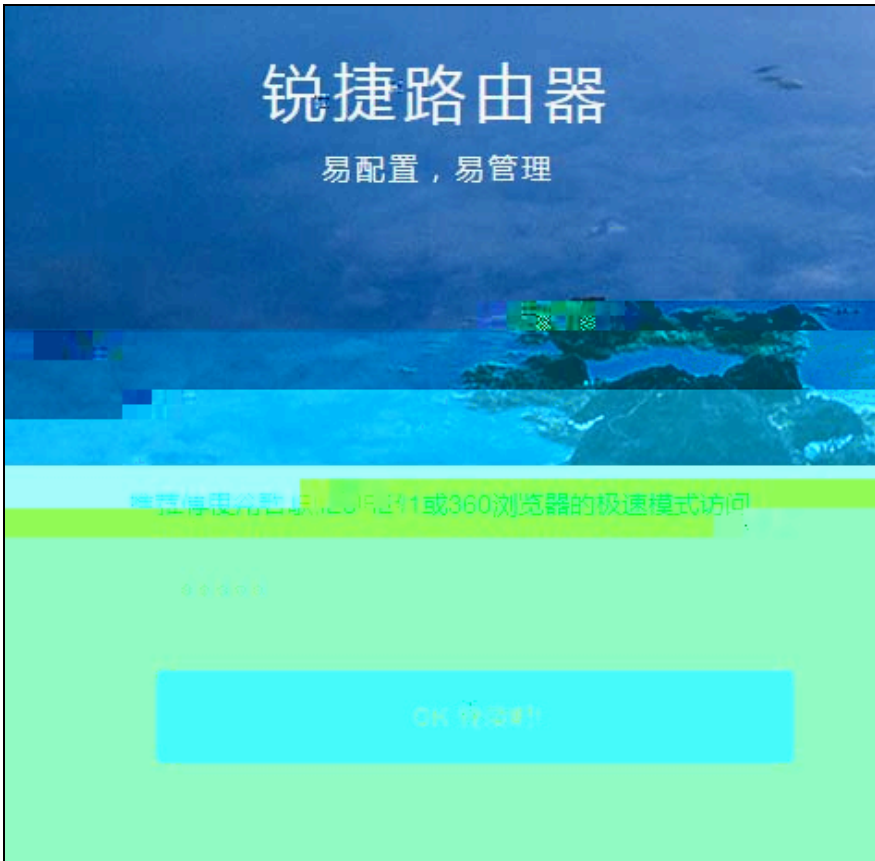
P: ④

@ k \i e \k

K: P&④

④





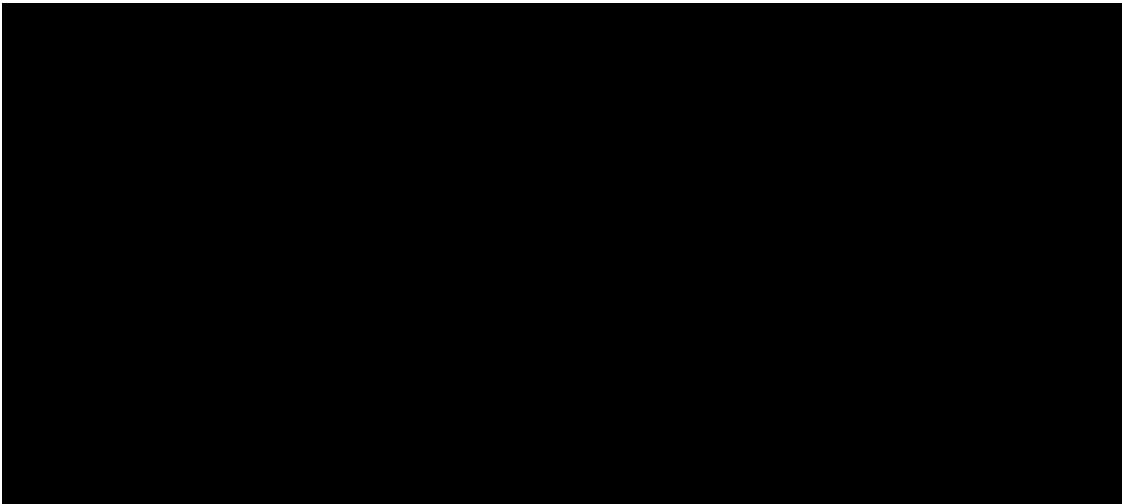
admin

## 1.3

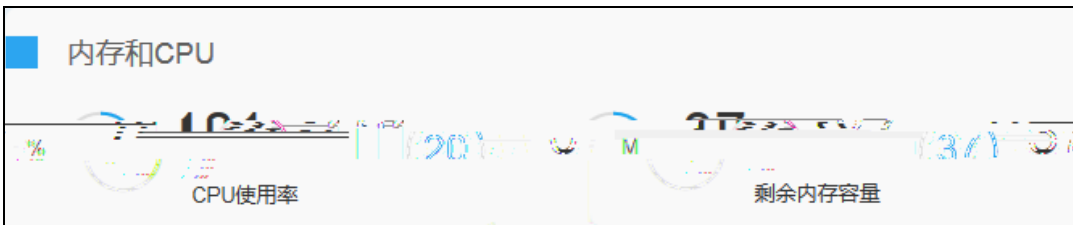
### 1.3.1

W` =` +>

(\$



(\$ : PL



(\$



(\$' W' =



(\$( +>

**4G 信息**

 运营商：未知

网络模式：WCDMA

信号强度：

SIM卡状态：无SIM卡

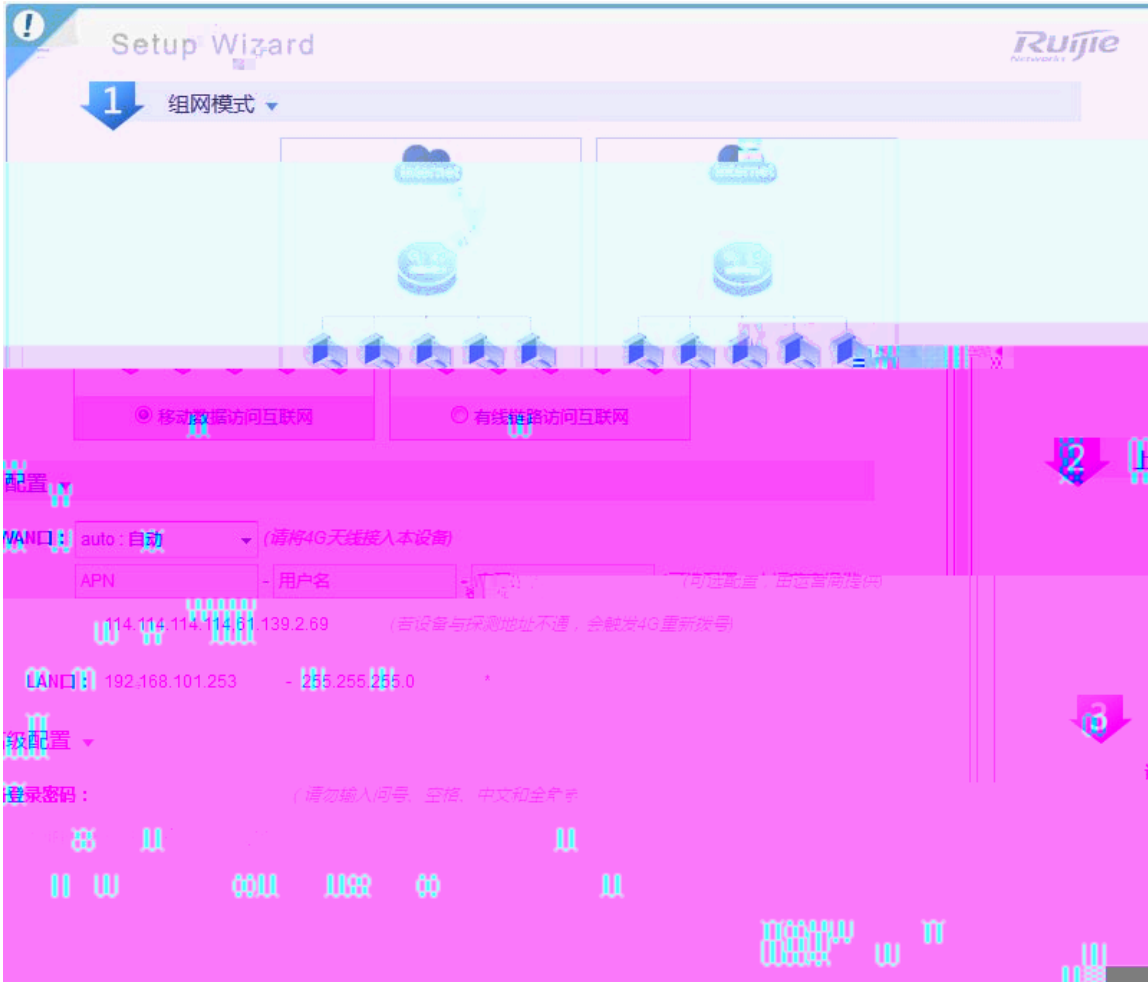
IP地址/掩码：0.0.0.0/0.0.0.0

### 1.3.2



Web

(\$(



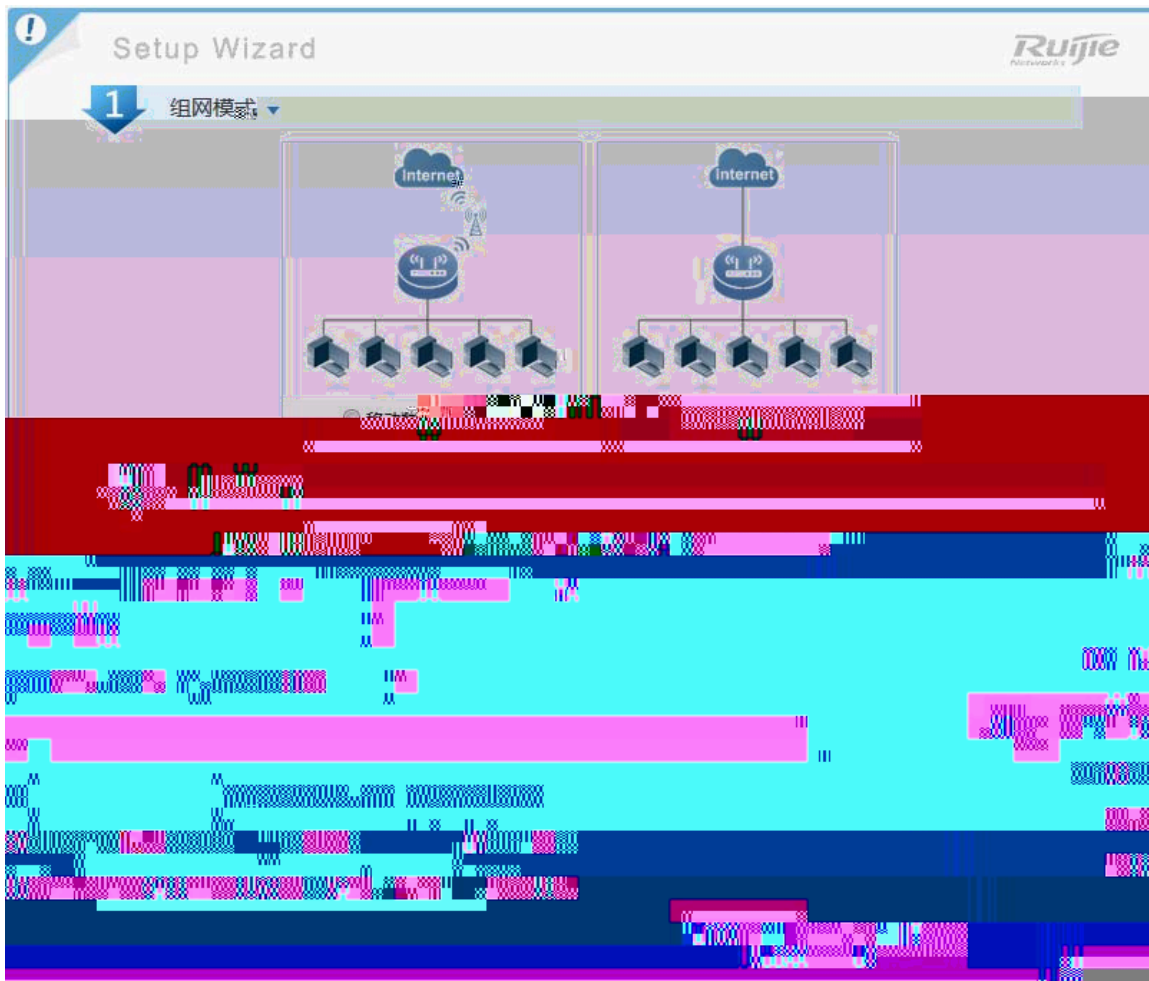
SIM auto( ) 4  
 lte(4G) wcdma(3G) gsm(2G)  
 lte(4G) ehrrpd(3.5G) evdo(3G) cdma\_1x(2G)  
 lte(4G) td\_scdma(3G) gsm(2G)

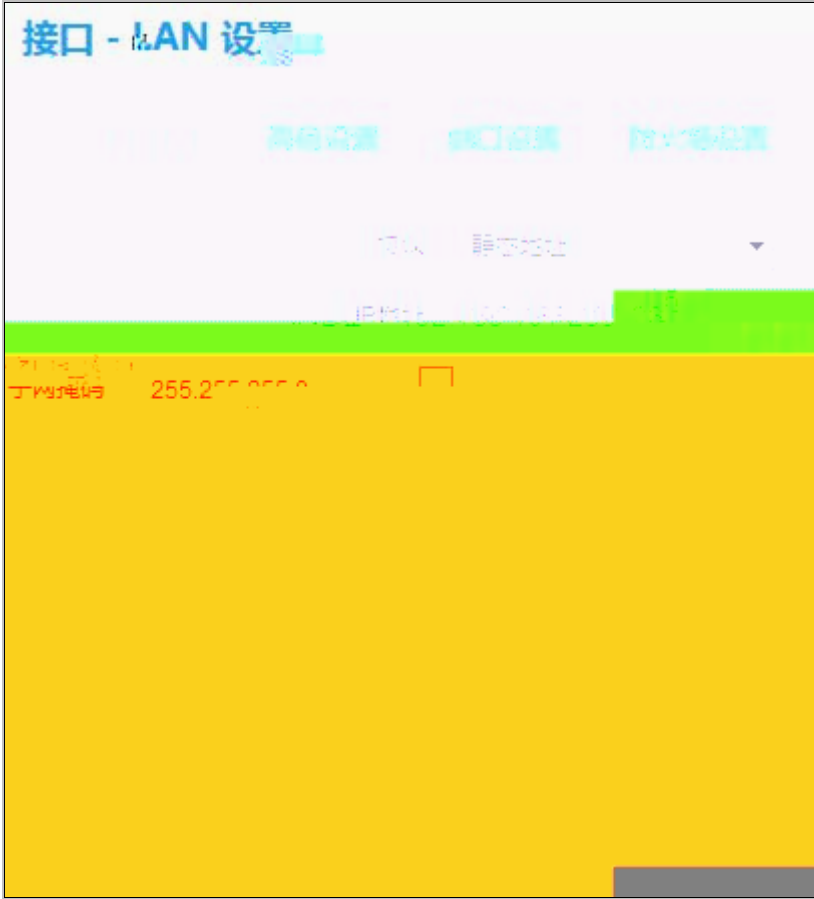
APN

IP

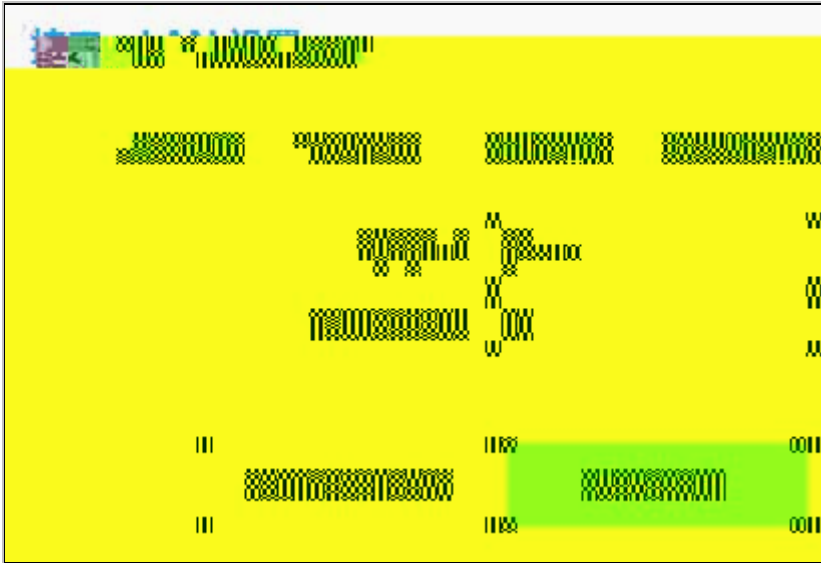
4G

(\$ \*





	DHCP	PPPoE	LAN
IP	LAN	IP	
		IP	LAN
DHCP			
	IP	100	IP 192.168.1.100- 192.168.1.X X IP
	IP		
(\$.			



MTU

1500

(\$-

## 接口 - LAN 设置

基本设置

高级设置

端口设置

防火墙设置

请选择与接口关联的物理口

- eth0
- eth1
- eth2
- eth3
- eth4



LAN

Eth1-Eth4

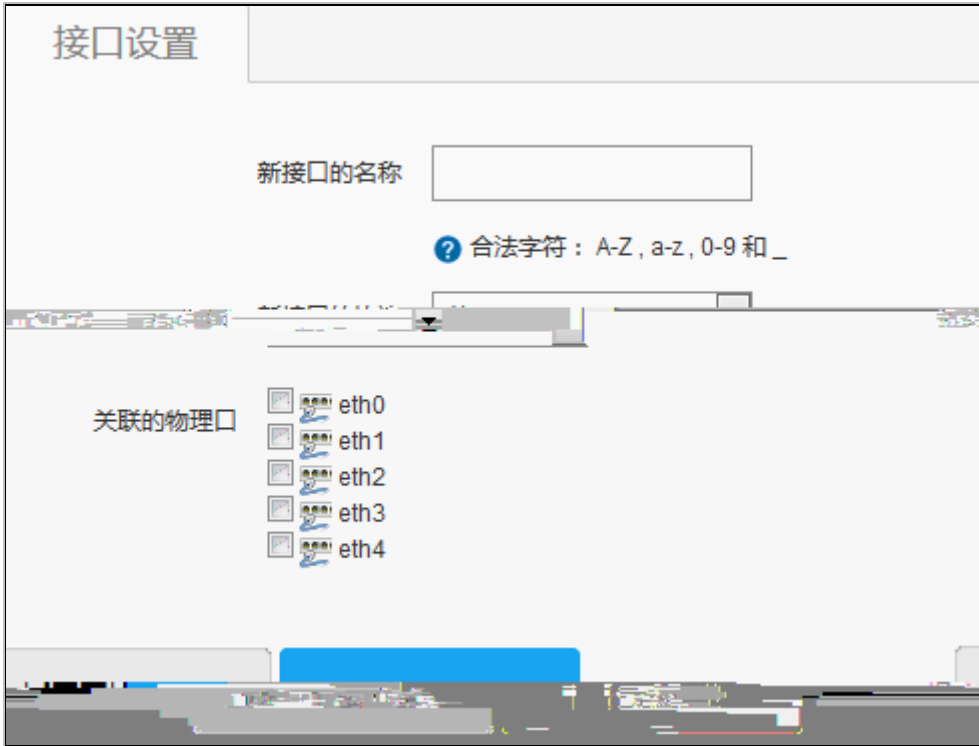
Eth0

WAN

(\$.



LAN



PPPoE          DHCP          WAN

,          Eth0-Eth4

Eth0

WAN          PPPoE

(\$0



## 接口 - WAN 设置

基本设置 高级设置 端口设置 防火墙设置

协议 **静态地址**

IP地址

子网掩码

网关

DNS服务器

关闭DHCP服务

**禁止**

返回至接口概况

WAN

(\$)

## 接口 - WAN 设置

基本设置 高级设置 端口设置 防火墙设置

协议 **动态地址**

返回至接口概况

### 1.3.3.2 4G

4G

4G

(\$)

#### 4G设置

说明：修改4G设置需要重启4G模块进程，因此导致已关联的终端要重新关联上设备，出现短暂的断网是属于正常现象。

#### 4G信息

运营商：未知  
网络模式：WCDMA

信号强度

SIM卡状态：无SIM卡  
IP地址/掩码：0.0.0.0/0.0.0.0  
IMSI：N/A  
IMEI：862815030298713  
ICCID：N/A

[修改](#)

4G

(\$)\*



(\$) +

**WiFi设置**

说明：修改WiFi设置需要重启无线模块进程，因此导致已关联的终端要重新关联上设备，出现短暂的新网属于正常现象。

WiFi  启用

信道 自动

信号强度 穿墙

模式 AP (本路由提供)

SSID名称 RSR-WIFI-22338D

WiFi(热点, 允许终端设备接入)

WiFi(热点, 只能手动添加)

隐藏SSID  隐藏 (让别人看不到)

lan

桥接接口

保存&应用

**AP**

SSID	WLAN	WiFi	SSID	
SSID		WiFi	SSID	WiFi
	WPA/WPA2		WiFi	
LAN	LAN	DHCP	IP	

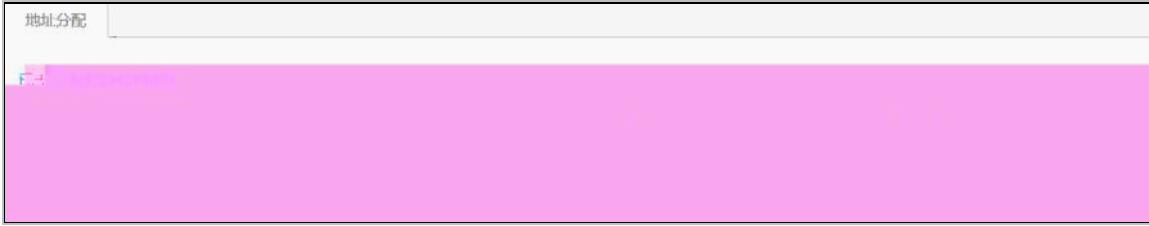
**Station**

SSID	WiFi
	WiFi

**1.3.3.4**

DHCP	IP
------	----

(\$),

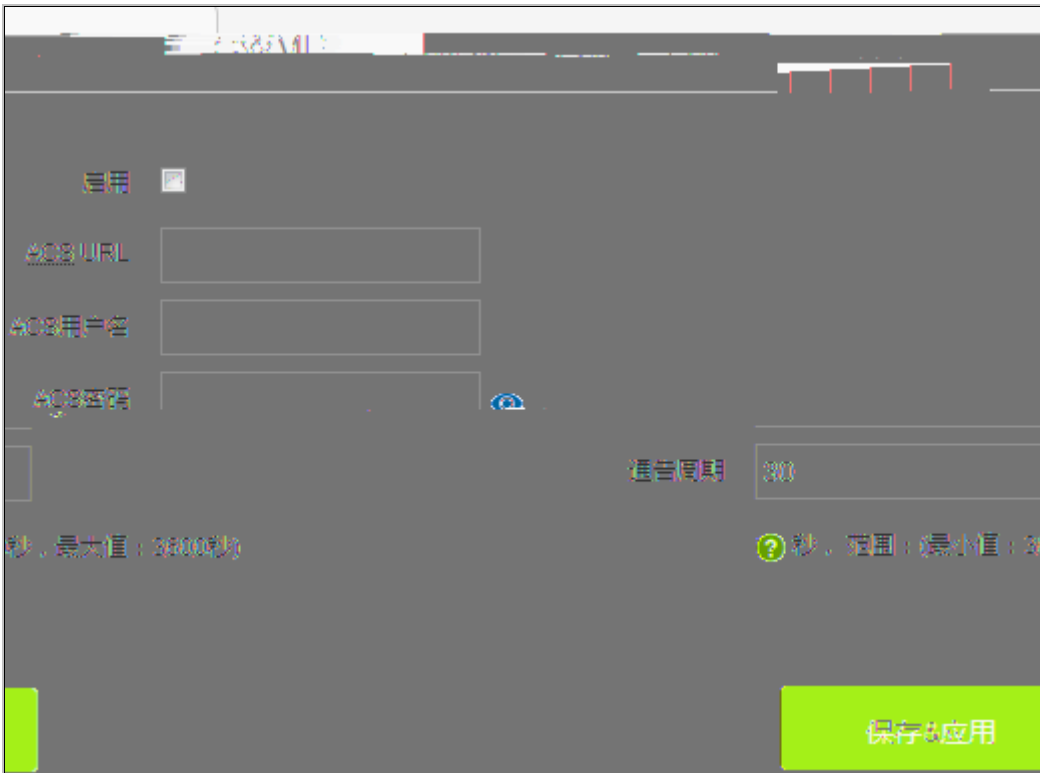


### 1.3.4

#### 1.3.4.1 CWMP

CWMP CWMP &

(\$) -



ACS URL

#### 1.3.4.2 RLOG

RLOG RLOG

(\$).

### RLOG日志

#### 系统日志

启用

服务器URL

日志上传周期

[?](#) 秒, 范围 : (10-100000)

#### 设备信息上传

[?](#) 秒, 范围 : (10-100000)

### 1.3.4.3

(\$) /

### 静态路由分配

#### 已生效路由

接口	跃点数	接口	IP地址	IPv4掩码	IPv4网段
...	...	...	...	...	...

#### 静态路由

跃点数	接口	IP地址	IPv4掩码	IPv4网段
...	...	...	...	...

[添加](#)

[保存&应用](#)

IPv4

IPv4

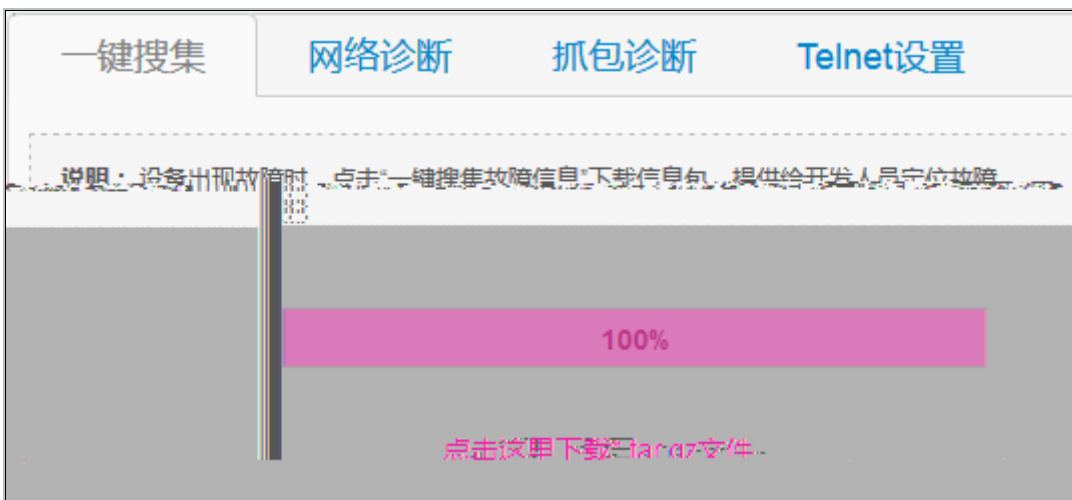
IP

### 1.3.4.4 /

/

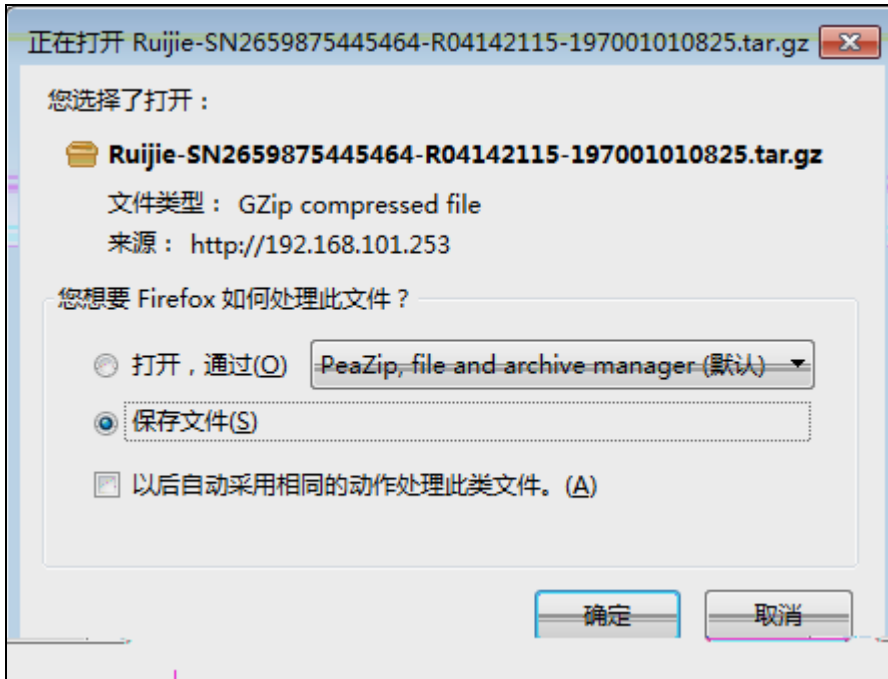
1

(\$0



2

(\$\*



:

/

(\$\*(



(\$\*)

一键搜集    网络诊断    抓包诊断    **Telnet设置**

接口

主机IP

限制文件大小

限制报文个数

[点击下载pcap文件。](#)

停止

Telnet

### Telnet

Telnet

Telnet

Web

(\$\*\*)

一键搜集    网络诊断    抓包诊断    **Telnet设置**

说明：开启Telnet功能，设备将进入调试模式，请谨慎使用。

Telnet  启用

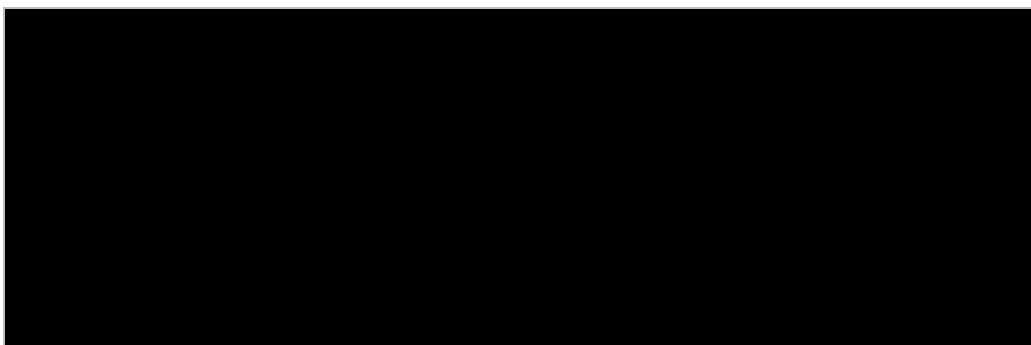
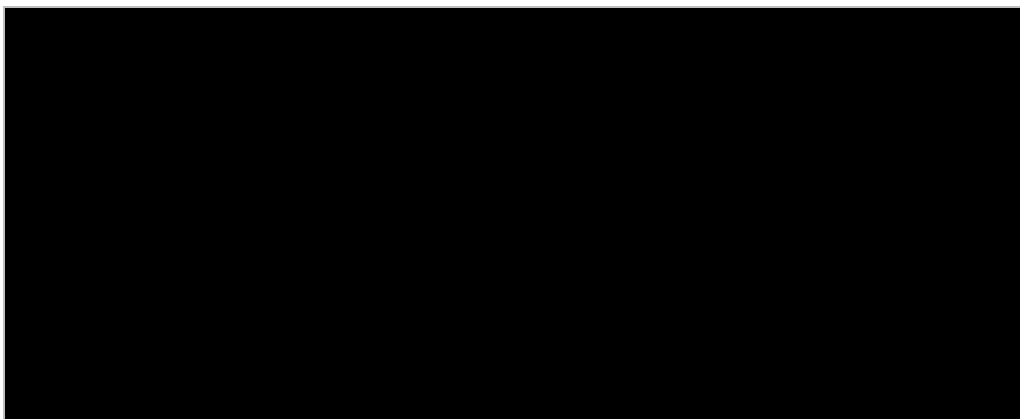
[保存&应用](#)

### 1.3.5

#### 1.3.5.1

→

(\$\* +



4

(\$\*,

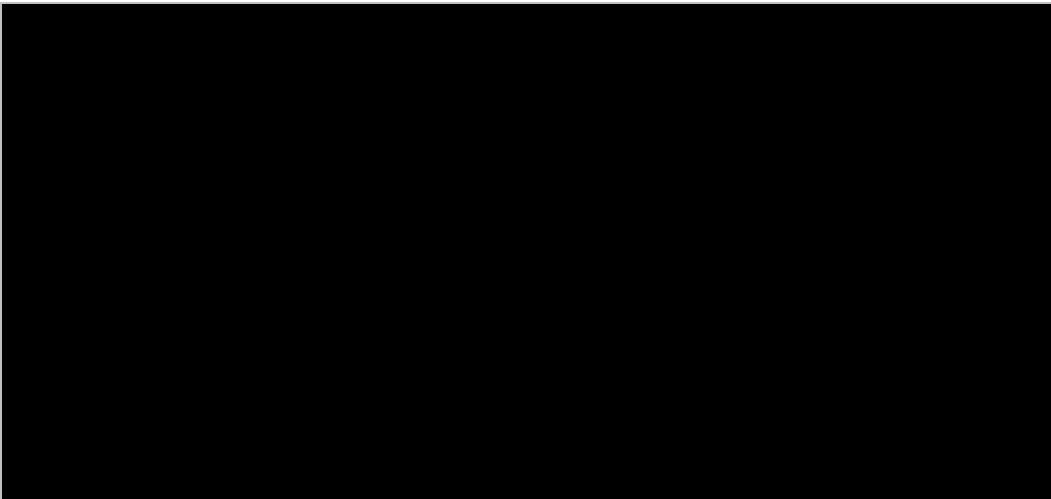


### 1.3.5.2

Web

admin

(\$\*



### 1.3.5.3 /

/ /

(\$\*

备份/升级

备份/恢复

# 1.3.5 40~U

重启	定时重启
----	------

启用

重启周期 每周

星期 日

时 23

[?](#) 24小时制 ( 0-23 )

分 59

保存&应用



