



WEB

RG-ASME

ASME_RGOS11.1(6)B24

V1.0

-
-
-

- <http://www.ruijie.com.cn/>
- <http://webchat.ruijie.com.cn>
- <http://www.ruijie.com.cn/service.aspx>
- 7×24 4008-111-000
- <http://bbs.ruijie.com.cn/portal.php>
- <http://www.ruijie.com.cn/service/know.aspx>
- 4008111000@ruijie.com.cn

1.

[] []

{x|y|...}

[x|y|...]

//

2.



u

u

u



u

u

u



u

t

t

u

u



/

u

u

3.



WEB



u

u

CD-ROM



u



u

t

1 Web

Web

Web

ASME

1.1 web

ASME

IP

PC

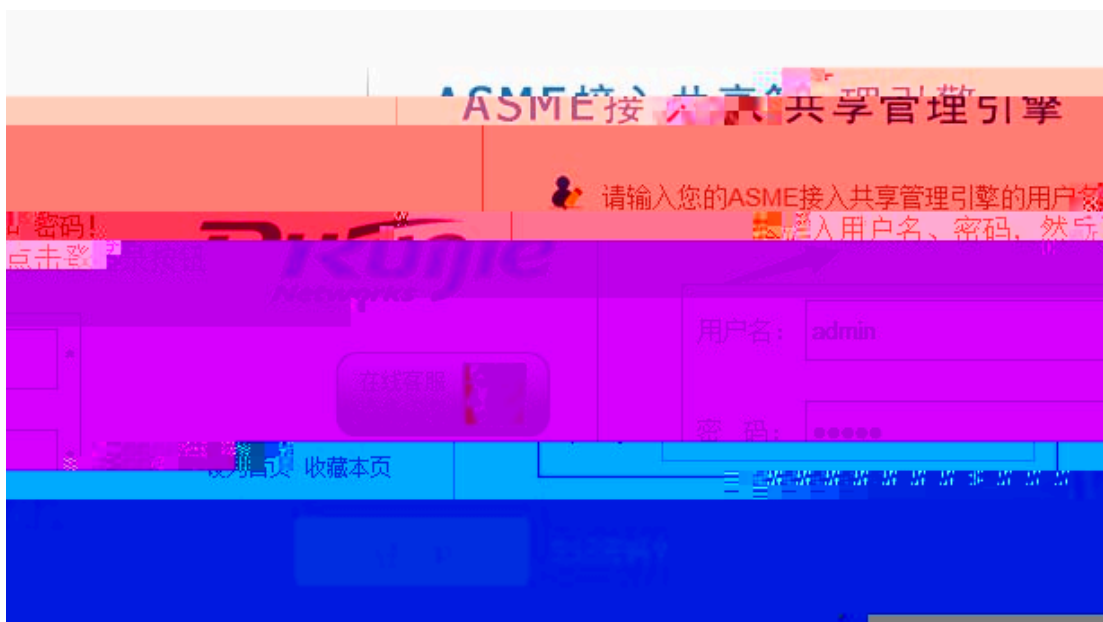
IP

ASME

IP



	WEB	http://192.168.1.1 u adminu		
			1	2
	web			



1



2

忘记密码?

3



i web flash web flash web.gz
u

1.2

web “ ”

“ ” “ ”

i WEB “ >> ” u
“ ”

1. MGMT

MGMT口配置 ▾ 管理口IP地址 子网掩码 管理口网关地址

管理口配置: 172.18.78.10 - 255.255.255.128 - 172.18.78.1

DNS服务器: 193.190.59.110 DNS服务器IP地址

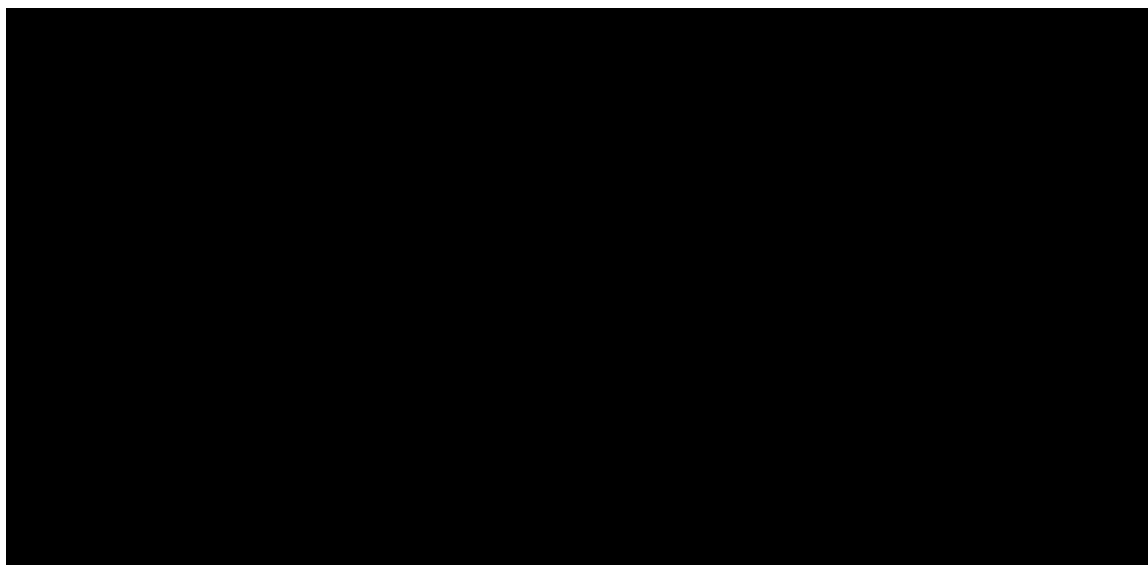
2. IP

监控范围配置 ▾

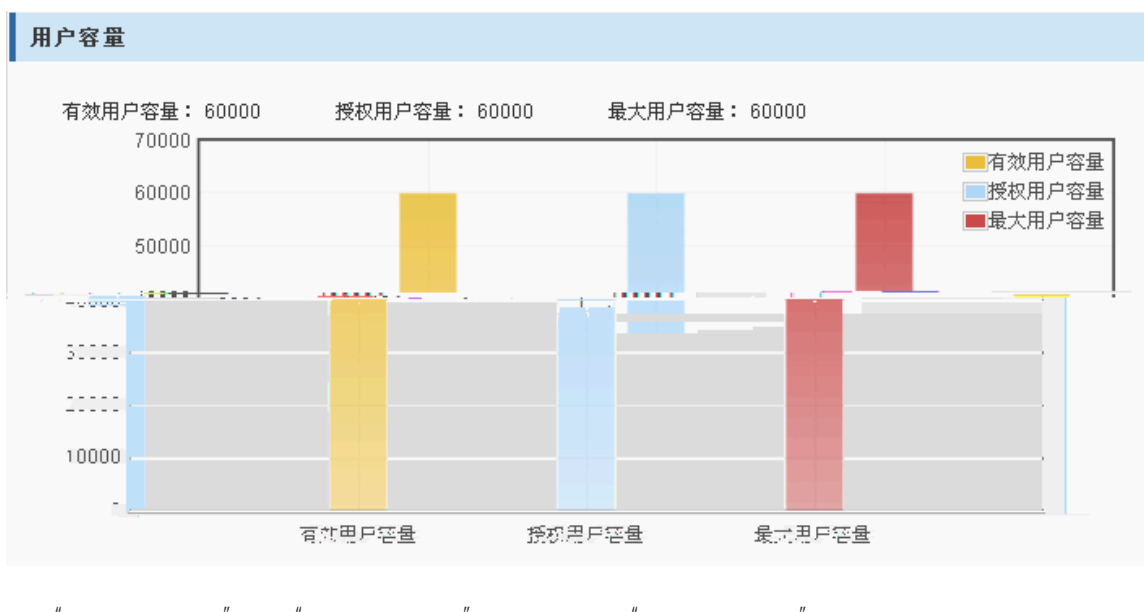
监控网段: IP 172.18.78.0 掩码 255.255.255.0 + 添加

IP 1.1.0.0 掩码 255.255.0.0 X 删除

完成配置



1.3.3



用户容量

有效用户容量：60000 授权用户容量：**62000** 最大用户容量：60000

授权用户容量超出最大用户容量，建议卸载多余的license

1.4

接入共享管理

说明: 监控网段最多可配置32个, 忽略网段最多可配置32个。

监控网段: IP 掩码 + 添加

IP 掩码

读取用户HTTP警告

可疑度阈值: (5-100000)

允许移动终端数: (0-1000)

无线网络: (监控网段中是否有无线网络, 若选择“有”, 则允许使用移动终端认证上网; 若选择“无”, 则使用移动终端认证上网时, 会被判成代理行为)

检测灵敏度: (提高灵敏度可以加快检测速度, 提高检出率, 但是误判率也会增加)

忽略网段: IP 掩码 + 添加

1.4.1

接入共享管理

说明: 监控网段最多可配置32个, 忽略网段最多可配置32个。

添加

IP

IP 32 IP

1.4.2

1.4.2.1 HTTP

▼ 高级设置

违例用户HTTP告警

(10-86400秒，发现用户违例后一次告警的时间长度)

(不超过31个字节)

HTTP告警持续时间:

通告标题:

HTTP

web

PPPOE

web

 违例用户HTTP告警

 违例用户HTTP告警

通告显示内容

255

RADIUS

 Internet http
 RADIUS

1.4.2.2

可疑度阈值: (5-100000)

40

1.4.2.3



1.4.2.4

无线网络: (监控网段中是否有无线网段, 若选择“有”, 则允许使用移动终端认证上网; 若选择“无”, 则使用移动终端认证上网时, 会被判成代理行为)

“ ” “ ”

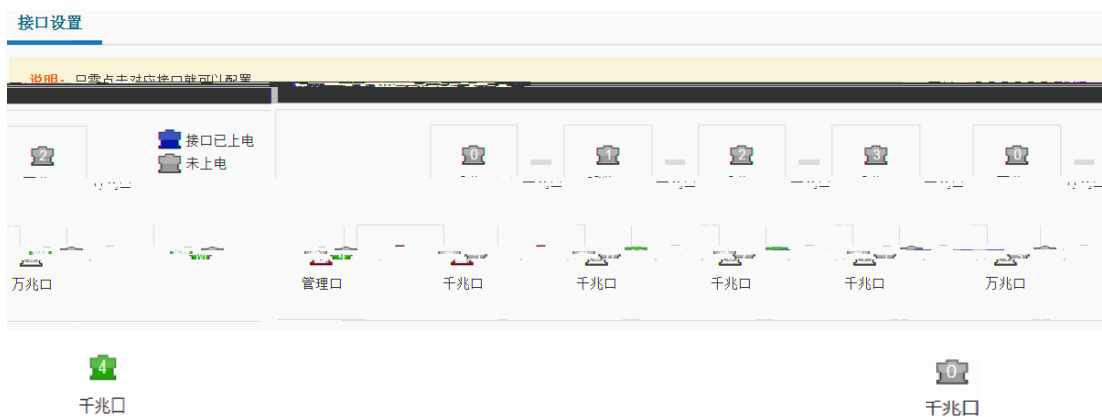
1.4.2.5

检测灵敏度: (提高灵敏度可以加快检测速度, 提高检出率, 但误判率也会增加)

1.4.2.6

忽略网段: IP 掩码 添加

1.5

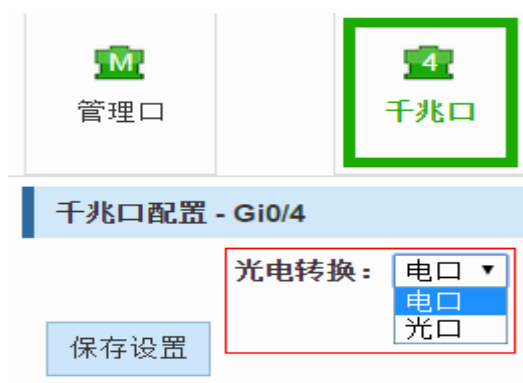


1.5.1.1

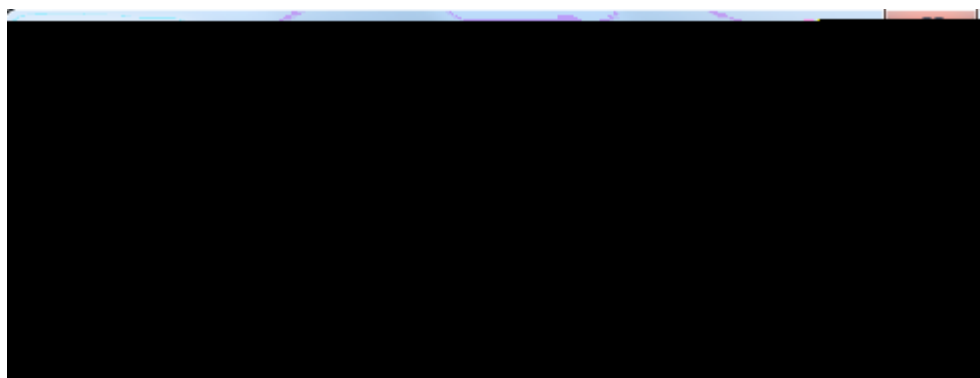


1.5.1.2





1.5.1.3



1.6

1.6.1

1.6.1.1

修改密码	重启设备	恢复出厂设置	配置备份	系统时间	增强功能
<p>说明： admin用户拥有配置和查看设备信息的所有权限。</p> <p>提示： 如果你设置了新的Web登录密码，则在设置之后使用新密码重新登录。密码只能含有中文、字母、数字和特殊字符。密码最长不能超过32位。</p>					
<h4>修改web超级管理员密码</h4> <p>用户名: admin</p> <p>新密码: <input type="password"/> *</p> <p>确认新密码: <input type="password"/> *</p> <p><input type="button" value="确认修改"/> <input type="button" value="清空"/></p>					
<h4>修改telnet登录密码</h4> <p>新密码: <input type="password"/> *</p> <p>确认新密码: <input type="password"/> *</p> <p><input type="button" value="确认修改"/> <input type="button" value="清空"/></p>					

Web

WEB

admin

admin

telnet

Telnet



u

1.6.1.2

修改密码	重启设备	恢复出厂设置	配置备份	系统时间	增强功能
<p>说明： 单击此按钮将使路由器重新启动。</p> <p>提示： 重启过程需要1分钟左右的时间，请耐心等待，设备重启后将会自动跳转到登录页，需要重新登录。</p>					
<p><input type="button" value="立即重启设备"/></p>					

“

”

1

1.6.1.5

修改密码 重启设备 恢复出厂设置 配置备份 系统时间 增强功能

温馨提醒： 修改设备时间可能导致历史流量报表的审计时间出错。

当前系统时间: 2018年2月6日下午5:17:41

重新设置时间:

时区: UTC+8

自动与Internet时间服务器同步

通过管理口自动与Internet时间服务器同步

“ Internet ”
DNS DNS “ >>
” DNS

1.6.1.6

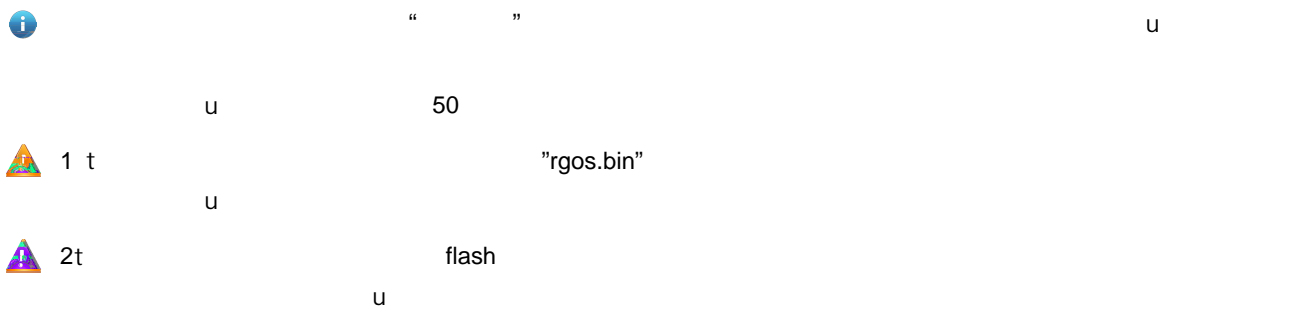
修改密码 重启设备 恢复出厂设置 配置备份 系统时间 增强功能

web登录超时

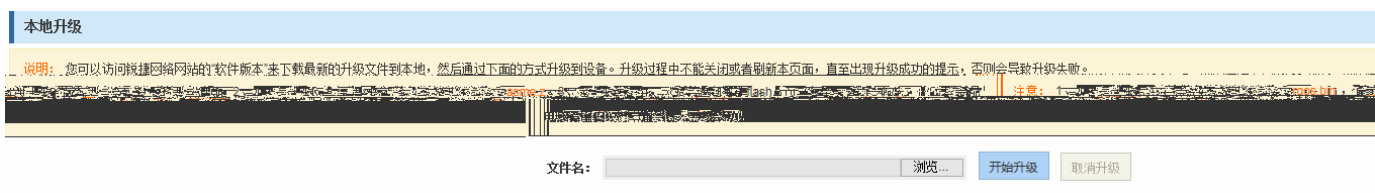
设置web登录超时时间

30 分钟

1.6.2



1.6.2.1



rgos.bin
2
asme.z
“ ”
“ ”
10
“ ”



1.6.2.3 web

在线升级web包

当前web包版本:2015.07.03.18

目前暂无新的web包

web

web

1.6.2.4

设置特征库自动更新

更新时间: 每天的 15 时 0 分

2 6

 u DNS " >> " DNS

1.6.3

管理员权限

说明： 本页面添加的设备管理员可以登录Web管理系统对设备进行日常维护，但无法通过Telnet执行命令。

用户名: *

登录密码: *

授权: [授权设置](#)

用户名

删除选中

Web

Telnet

web



1.6.4 license

License管理

License管理

License信息

接入共享管理...	5000	基础用户容量	60000	合计
-----------	------	--------	-------	----

安装 cense: 19880912 lic

首页 上一页 1 / 1页 GO

5000 license

5000

SN

license

浏览...

license

License 管理

Cellular Upgrade Download Licenses

浏览...

开始上传

开始上传

license

1.6.5

查看系统日志

更新当前系统日志

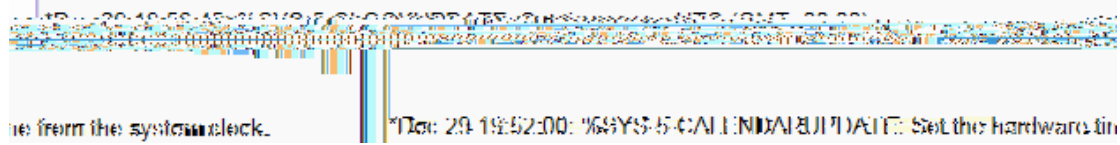
系统日志 (show log)

*Dec 30 19:35:33: %SYS-5-CONFIG_I: Configured from console by console

*Dec 30 19:24:52: %SYS-5-CONFIG_I: Configured from console by console

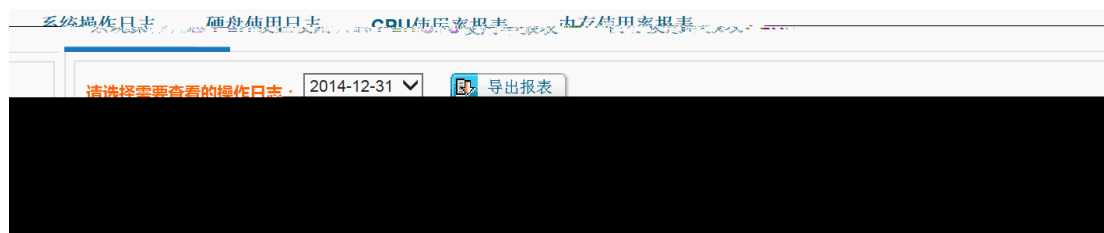
*Dec 30 18:55:00: %SYS-5-CALENDARUPDATE: Set the hardware time from the system clock.

*Dec 30 18:55:00: %SYS-5-CLOCKUPDATE: Set system clock: 18:55:00 UTC Tue, Dec 30, 2014



1.6.6

1.6.6.1



1.6.6.2

系统操作日志 系统登录日志 系统操作日志 系统操作日志 系统操作日志 系统操作日志

请选择要查看的磁盘使用日志: 2014-12-31 导出报表

硬盘可用空间(MB)	硬盘已用空间(MB)	FLASH可用空间(KB)	FLASH已用空间(KB)	时间
106	85	3508	520	2014-12-31 07:20:03
106	85	3508	520	2014-12-31 06:19:59
3508	520	106	85	2014-12-31 04:19:51
85	3508	520	106	2014-12-31 02:19:44
85	3508	520	106	2014-12-31 01:19:40
106	85	3508	520	2014-12-31 00:19:36

共8条 首页 上一页 1 下一页 末页 1 确定 显示: 10 条

故障信息提交

说明：此集误判信息和设备检测记录日志，并进行压缩、打包后，下载到本地。

注意：此集误判信息为设备检测记录中的误判信息。

误判信息表单

学校名称：

误判学生账号： (可以输入多个账号，用半角逗号分隔，最多输入5个账号，账号只能是英文和数字)

漏判信息表单

说明：此集漏判信息和设备检测记录日志，并进行压缩、打包后，下载到本地。

注意：此集漏判信息为设备检测记录中的漏判信息。

以及具体哪个终端漏检，如果是手机漏检：

误判学生账号： (只能输入一个账号且只能是英文和数字)

代理场景： (描述用户当前的代理场景，当前场景中的PC数和手机数)

1.6.8.1

误判信息表单

说明：收集误判信息和设备检测记录日志，并进行压缩、打包后，下载到本地。

注意：学生账号必须填写正确，与SAM上学生账号一致。

误判信息表单

学校名称:

误判学生账号:

误判起始时间:

误判用户类型: 使用PC 使用手机

* ⚠ 该字段不能为空

多个账号，以英文的分号(;)分隔，最多输入5个账号，账号只能是英文和数字!

* 多个账号，以;分隔，最多输入5个账号

1-29 * *

PC上网，使用安卓模拟器软件时被误判 安卓模拟器名称: * ⚠ 该字段不能为空

PC上网，使用视频软件客户端看视频时被误判 视频客户端名称: * ⚠ 该字段不能为空

手机上网，使用某种APP时被误判 APP名称: *

(;

5

2018-01-29 * *

一月 2018						
日	一	二	三	四	五	六
31	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10

使用PC上网，使用安卓模拟器软件时被误判 安卓模拟器名称: *
 使用PC上网，使用视频软件客户端看视频时被误判
 使用手机上网，使用视频软件客户端看视频时被误判
 使用手机上网，使用某种APP时被误判 APP名称: *

使用PC上网，使用安卓模拟器软件时被误判 安卓模拟器名称: *

使用PC上网，使用视频软件客户端看视频时被误判

使用手机上网，使用视频软件客户端看视频时被误判

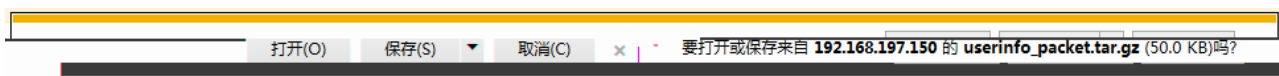
使用手机上网，使用某种APP时被误判 APP名称: *

vpn

IP

255

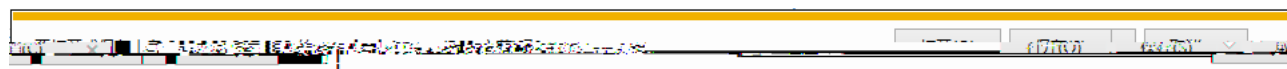
提交表单并获取误判信息



1.6.8.2

MI 4LTE PC PC 1 PC 2
255 ,

提交表单并获取误判信息



主用终端类型： (限制进行认证上网的终端类型)



u
