





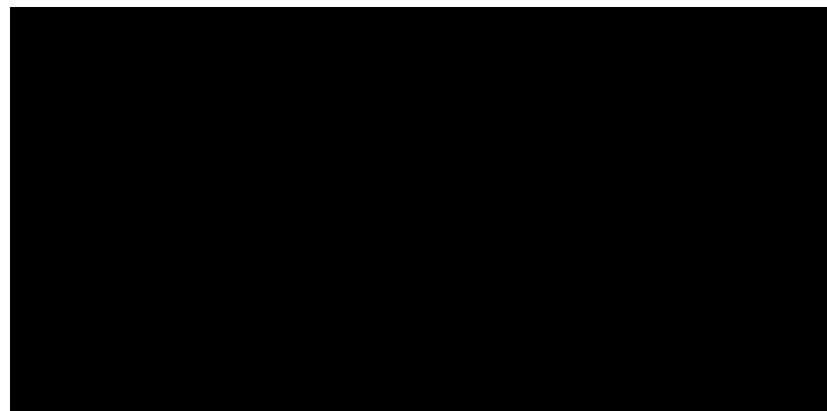
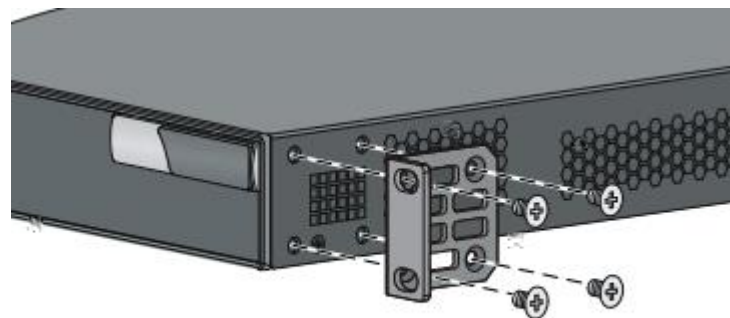
Ruijie

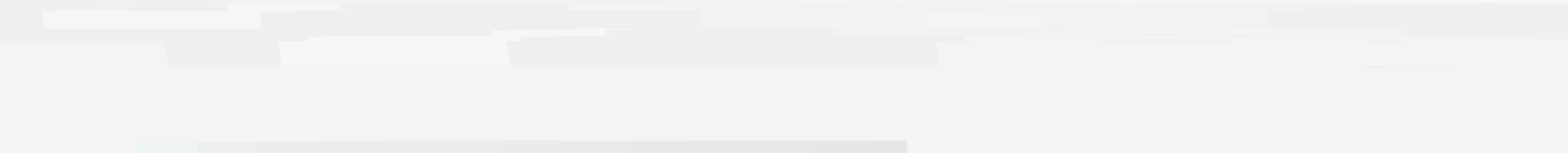
I

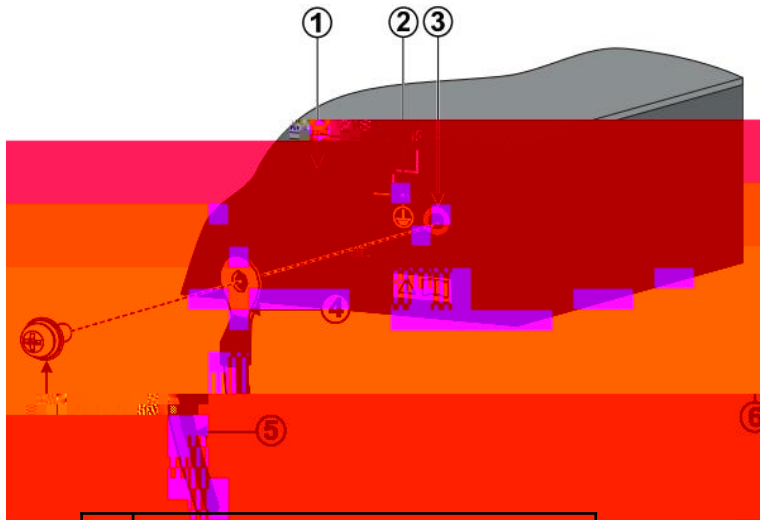




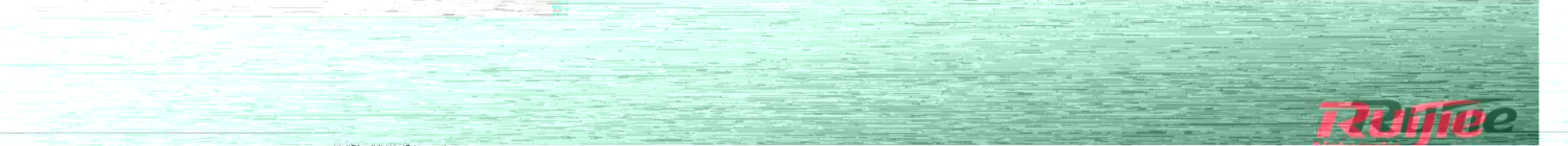
19





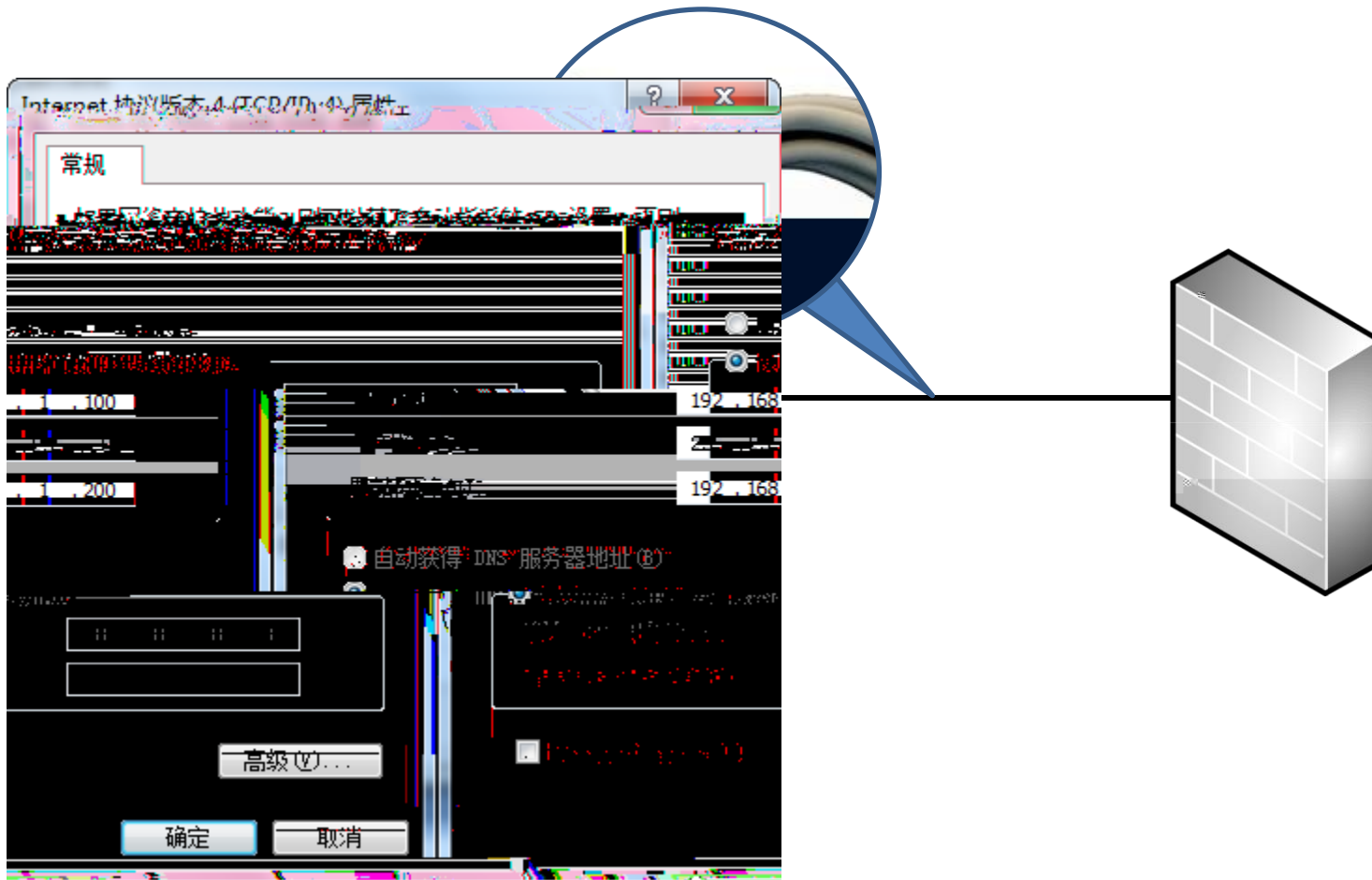






Ruijie





防务系统

2015-05-18 18:34:21

RG-IDP admin

系统信息

型号: RG-IDP500E

资源使用情况

NAT	0%
内存	35%
策略	0%
VPN	0%
CPU	1%

日志存储空间: 0%

接口流量

URL排名

用户排名

IP地址排名

应用排名

软件版本: V1.0-R1.0

序列号: 000C29F3D

License

内存: 2048 MB

系统运行时间: 0 天 1 小时 17 分

接口状态

eth2 eth3

IPS eth0 eth1

IPS

IPS版本

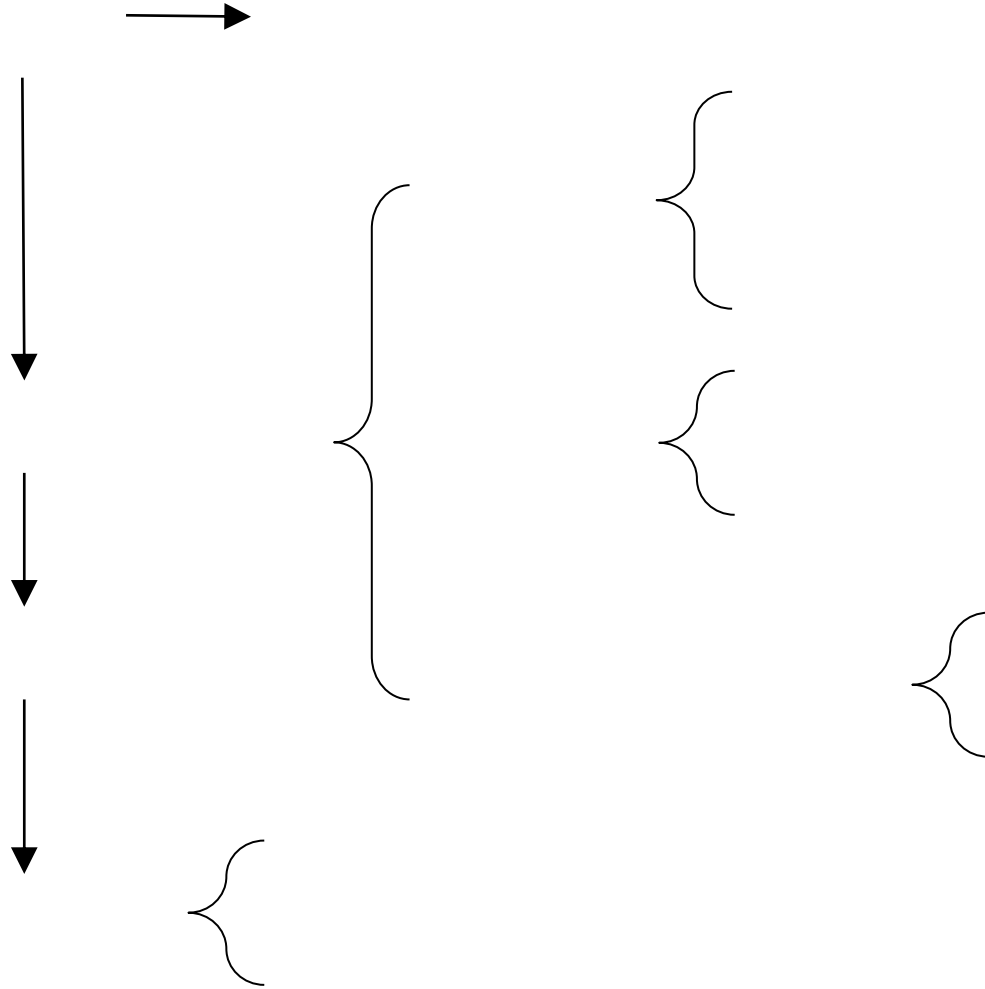
规则库	规则版本	引擎版本
HTTP	2.0.44	2.0.0
DNS	2.0.4	2.0.0
FTP	2.0.8	2.0.0
IMAP	2.0.3	2.0.0
ORACLE	2.0.2	2.0.0
OTHERS	1.3.17	1.3.0
POP3	2.0.3	2.0.0
SIP	2.0.1	2.0.0
SMTP	2.0.4	2.0.0
TELNET	2.0.6	2.0.0
TFTP	2.0.2	2.0.0
BACKDOOR	1.4.46	1.4.0

瑞极网络技术有限公司 瑞极论坛: bbs.ruijie.com.cn 技术支持电话: 4008 111 000

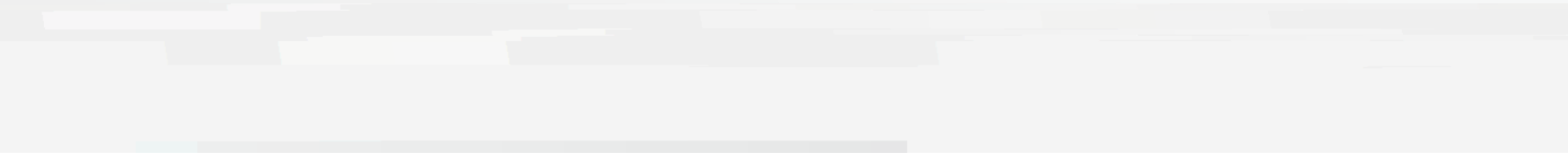
北京星网锐



Ruijie



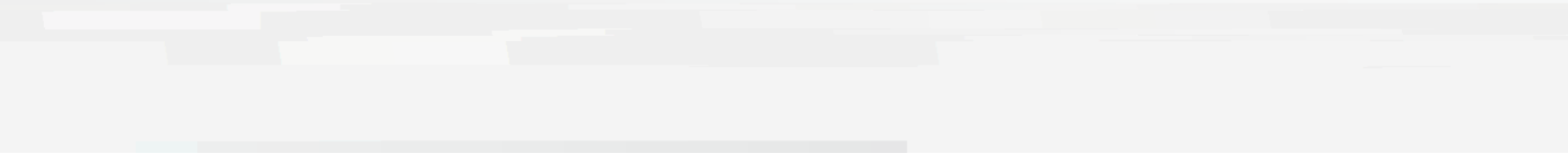






系统

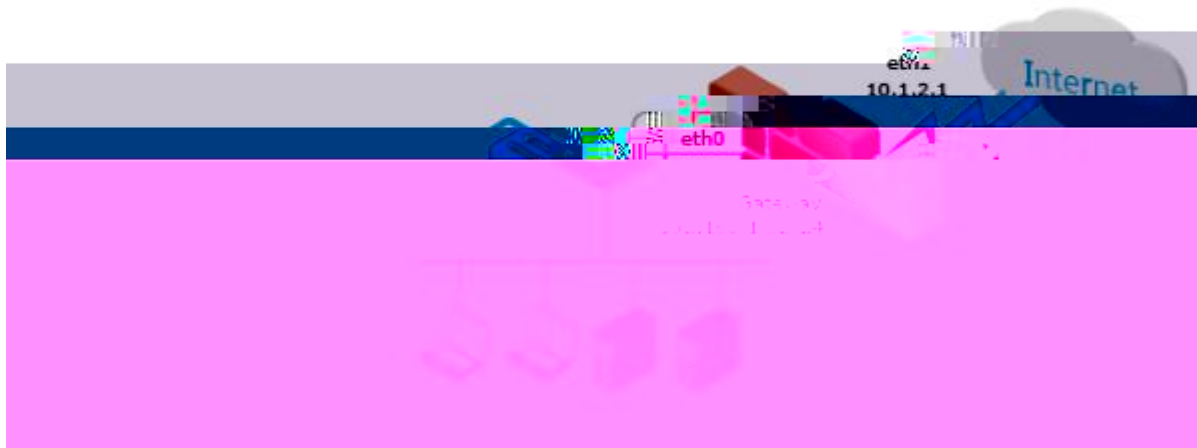
RG-IDP系列入侵检测防御系

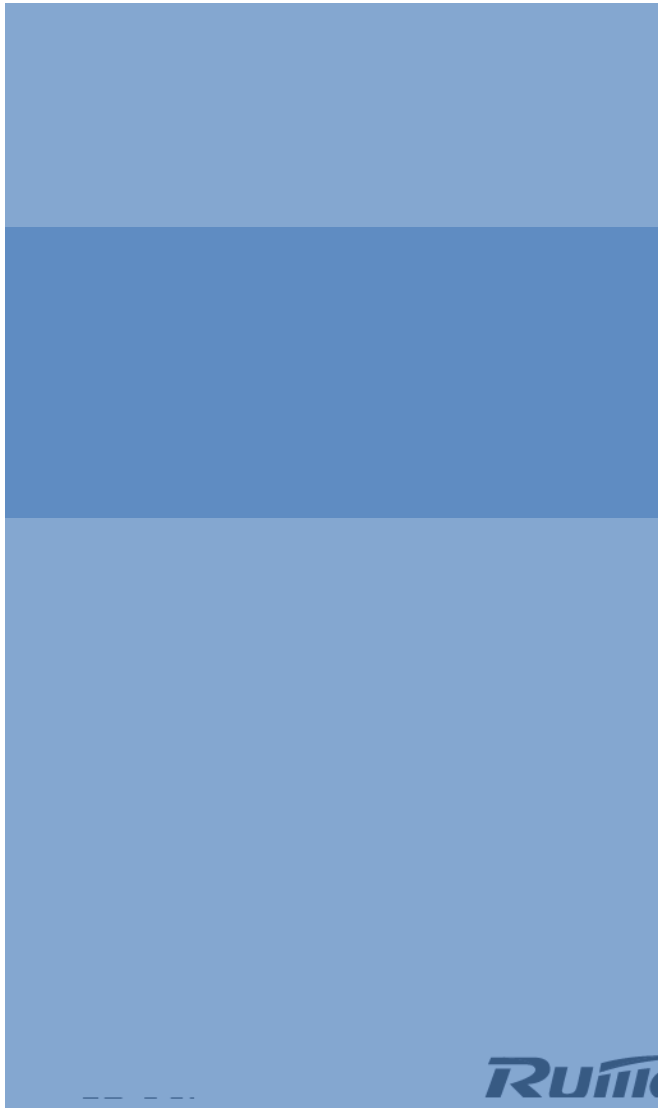
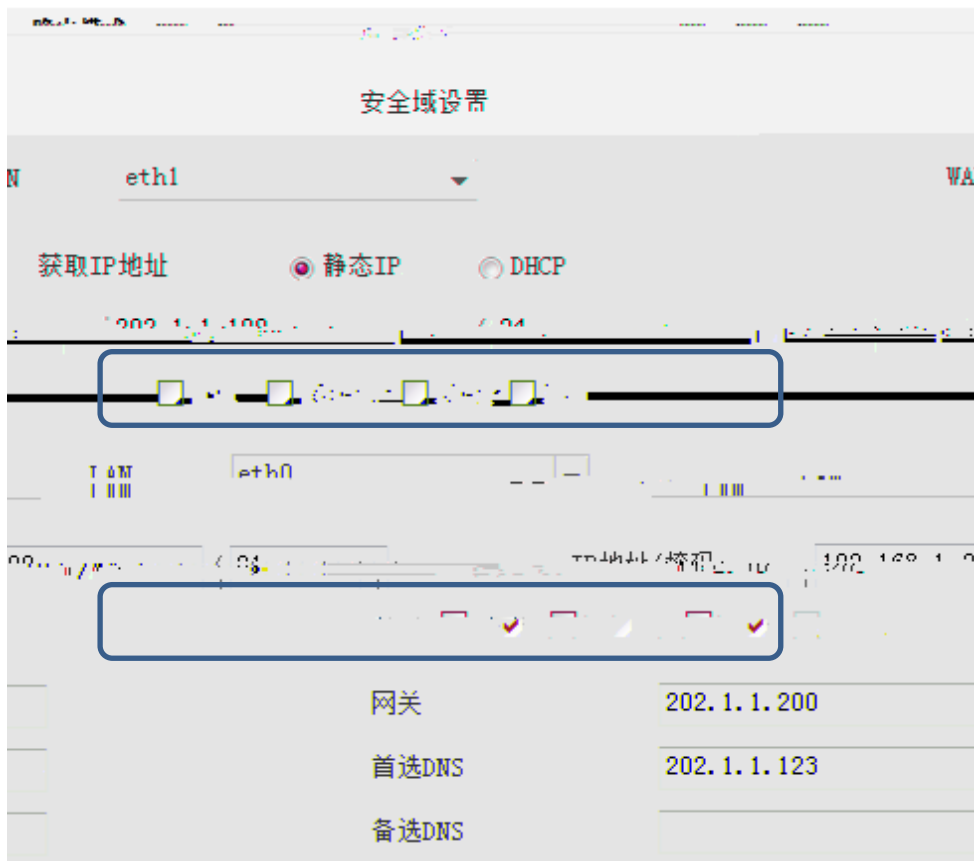


选择模式

透明模式

路由模式

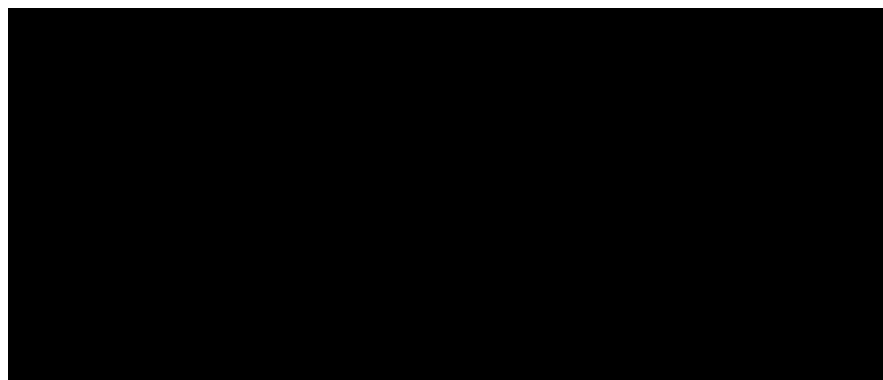


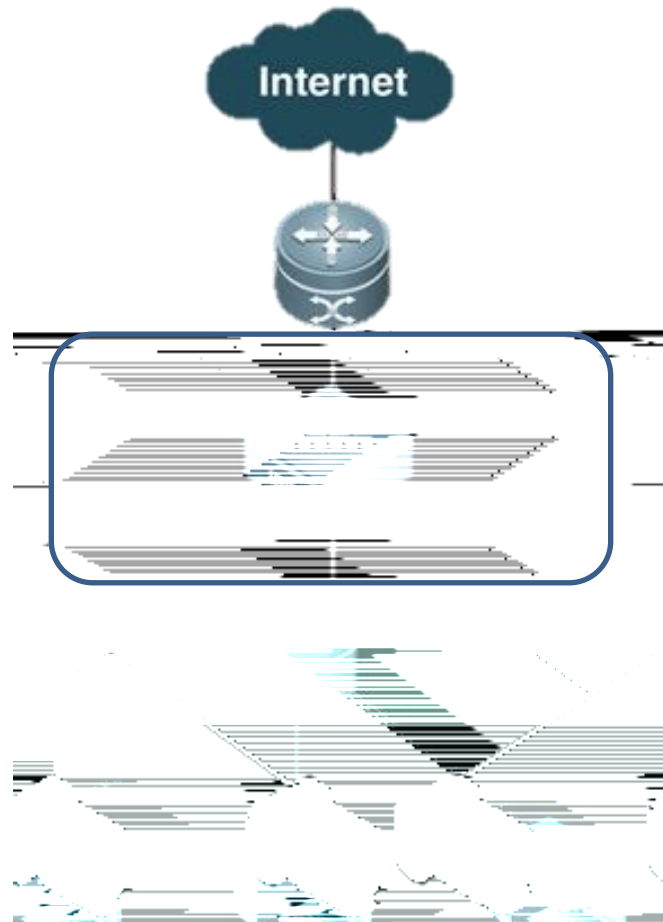




概述

名称	RG-100	地址	192.168.1.1
三科名	RG-IDP		
时区	(GMT+08:00) 中国/上海/北京		
日期时间	2015-05-18 22:18:06		
模式	路由模式		

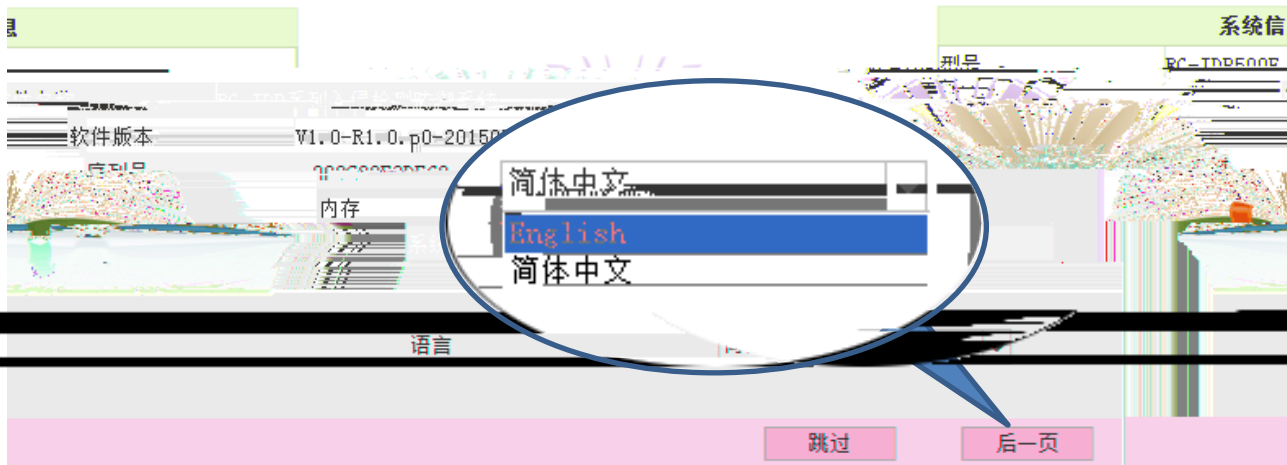






系统

RG-IDP系列入侵检测防御系统



主机名

RG-IDP *

时区

(GMT+08:00) 中国/上海 (北京) ▼

日期

2015-05-18  * (YYYY-MM-DD)

时间

00:15:01



选择模式

透明模式

路由模式



透明模式

安全域设置

WAN

LAN

IP地址/掩码 / *

网关

首选DNS

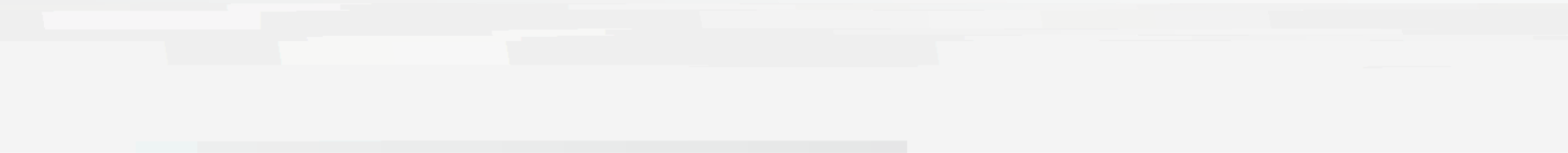
备选DNS

服务配置

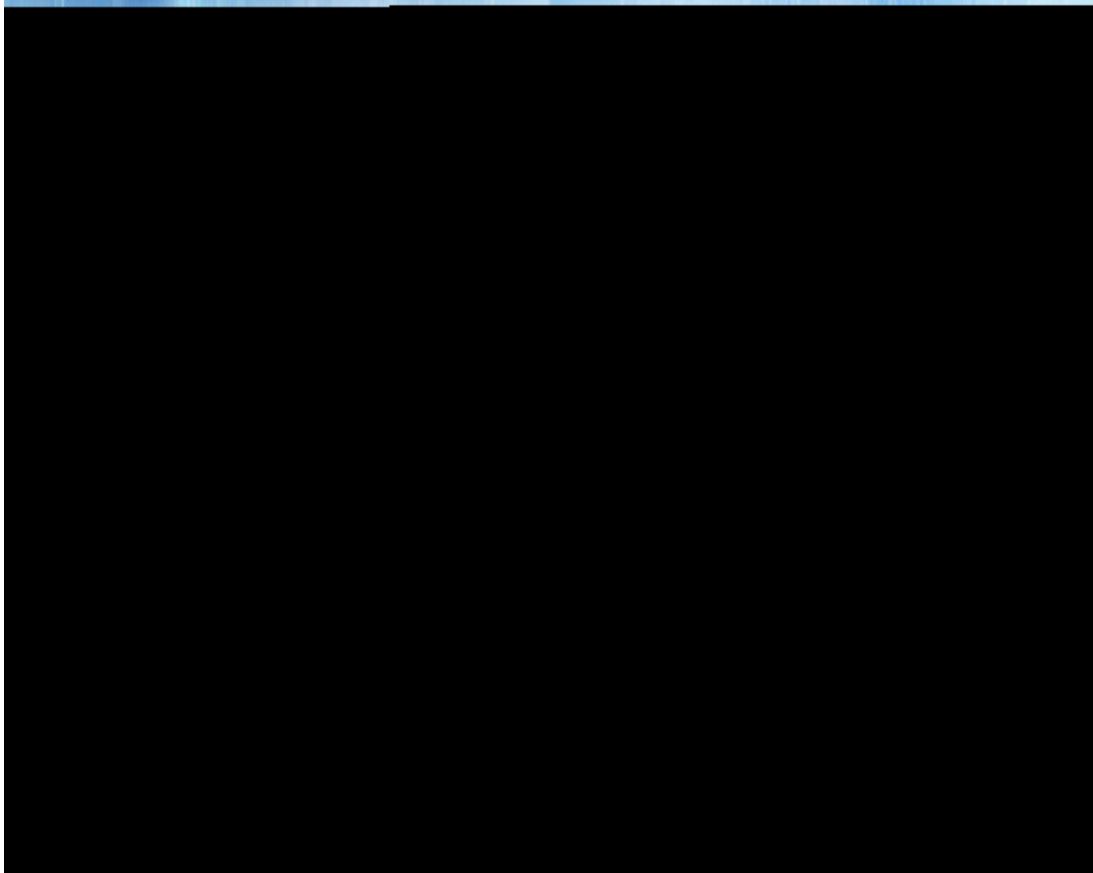
SSH Telnet Ping Web



概述	
语言	简体中文
主机名	RG-IDP
时区	(GMT+08:00) 中国/上海 (北京)
日期时间	2015-05-18 22:41:10
模式	透明模式













▶ IPS ▶ IPS ▶ 常规设置

TPS防护配置 ... [monitor a]]

启用自定义IPS规则

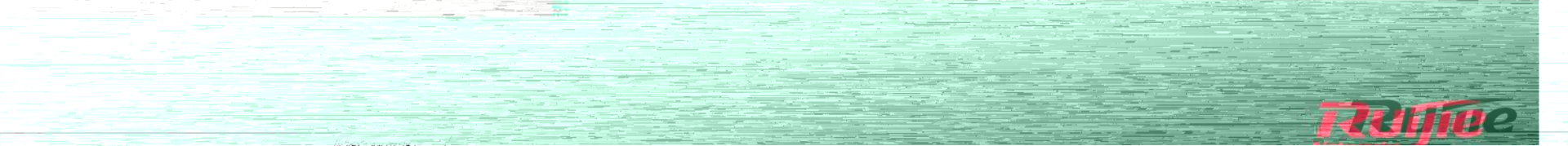
网络列表 (总数: 0) [添加] ▶

IP地址	类型

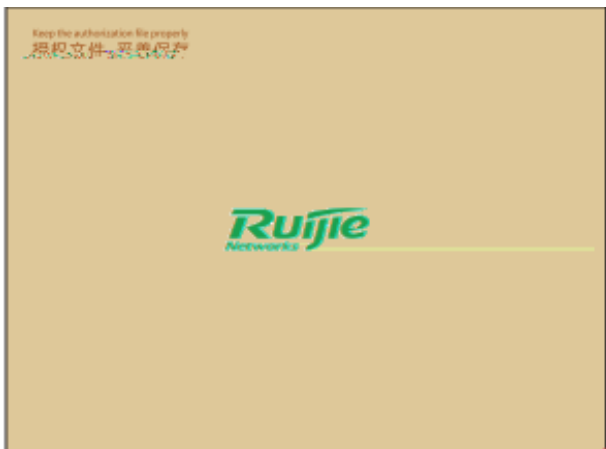
被保护网

空列

[确定] [取消]



Ruijie



▼ 系统信息		
型号	RG-IDP-2000E	
软件名称	RG-IDP系列入侵检测防御系统	
软件版本	V1.0-R1.0, b0-20150620	
ID号	448A5BF435E0	软件序列
ID号	H1GD9P8012345	硬件序列
[REDACTED]		



License管理 License management

系统管理 > License管理

License管理

每页显示 10

操作 软件序列号 硬件序列号 型号 获取方式 创建时间 有效期 状态 学群激活码

操作	软件序列号	硬件序列号	型号	获取方式	创建时间	有效期	状态	学群激活码

新增License

* 软件序列号 :

请从设备的主页—系统信息—硬件序列号查看，
如H1GD9P80XXXXX

硬件序列号 :

硬件

请在主页—系统信息—硬件序列号查看，
如H1GD9P80XXXXX

设备型号 :

设备

授权方式 :

获取

十级激活码

* 十

如需将多个激活码绑定到同台设备，需使用逗号隔开（逗号不能是中文编码），
如：XXXX,YYYY



获取授权方式： 下载 ▾

License管理 申请授权 + ▾ ↻

每页显示 搜索：

ID	名称	状态	操作
100456	100456	已授权	查看详情

< 1 >

总计1条记录

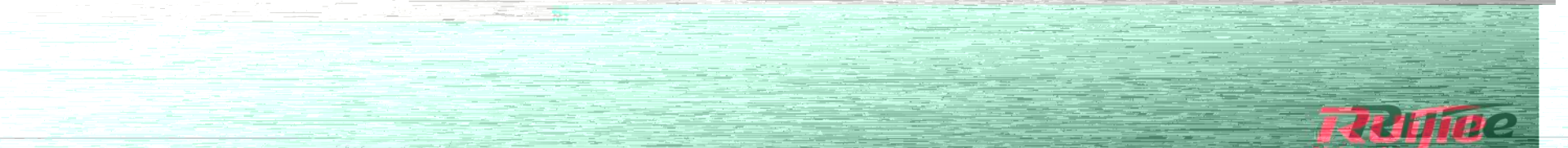


License管理 申请授权 +

每页显示 10 搜索:

软件序列号	硬件序列号	型号	获取方式	创建时间	有效期	状态	关联激活码	操作
已授权 867OZ807MX			修改 解绑	123456	123456	IDP1000E	下载	2015-08-26 1年

要打开或保存来自 49.4.162.68 的 448A5BF4F5C2.dat (153 字节)吗? 打开(O) 保存(S) 取消(C)



Ruijie



型号	RG-IDP 2000E
软件名称	RG-IDP系列入侵检测防御系统
VI.0-R1.0.p0-20150914	软件版本
001631F3E62A	软件序列号
硬件序列号	H12345678
License	APPUP, IPSUP, UF, IPS, UFOL, FW

警告：如未检测到入侵事件，系统检查后，本系统则变更为无法。

版本	状态	引用
-IDP-V1.0-R1.0.p0-20150818	<input type="checkbox"/>	RG
-IDP-V1.0-R1.0.p0-20150827	<input type="checkbox"/>	RG



