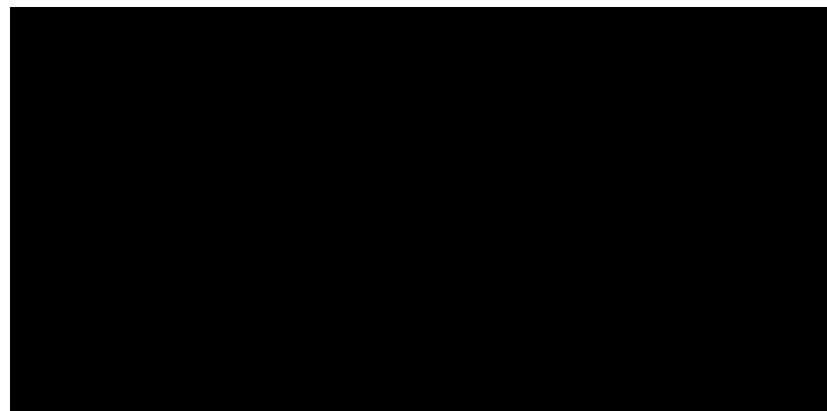
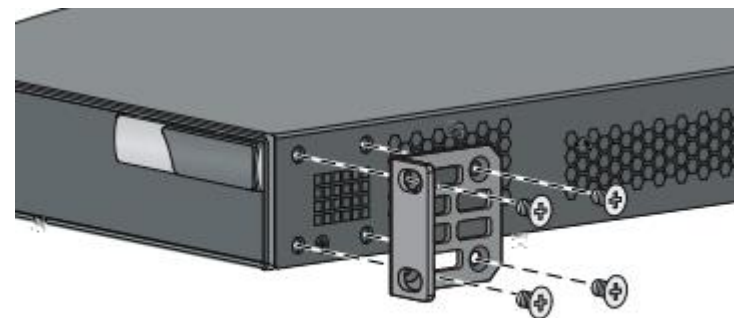


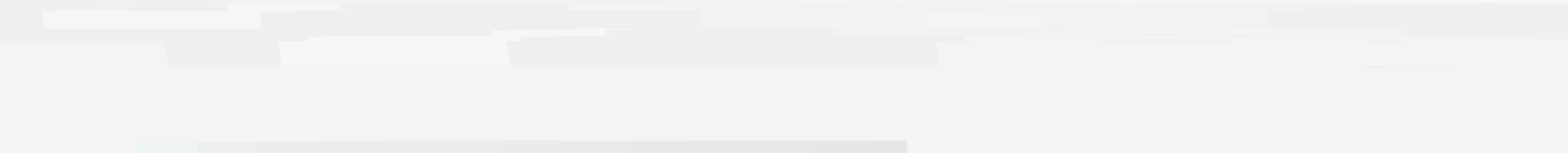
I

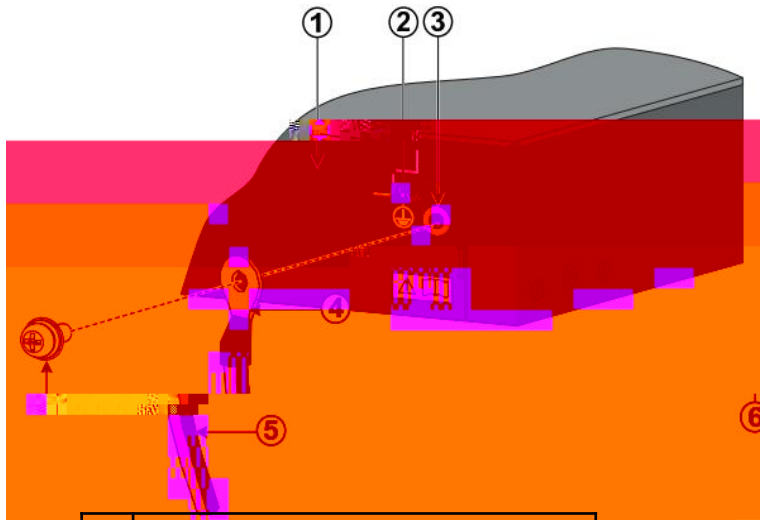




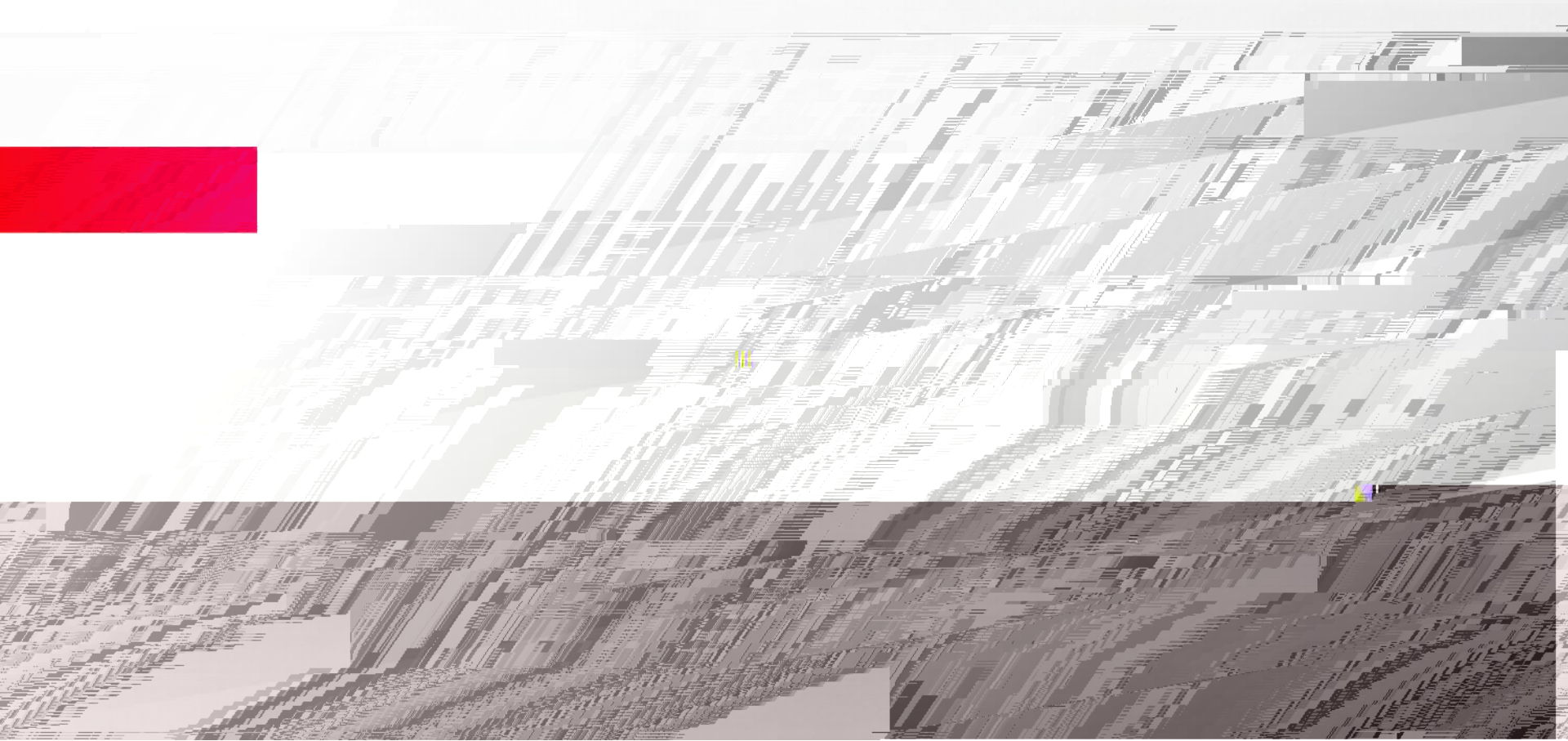
19



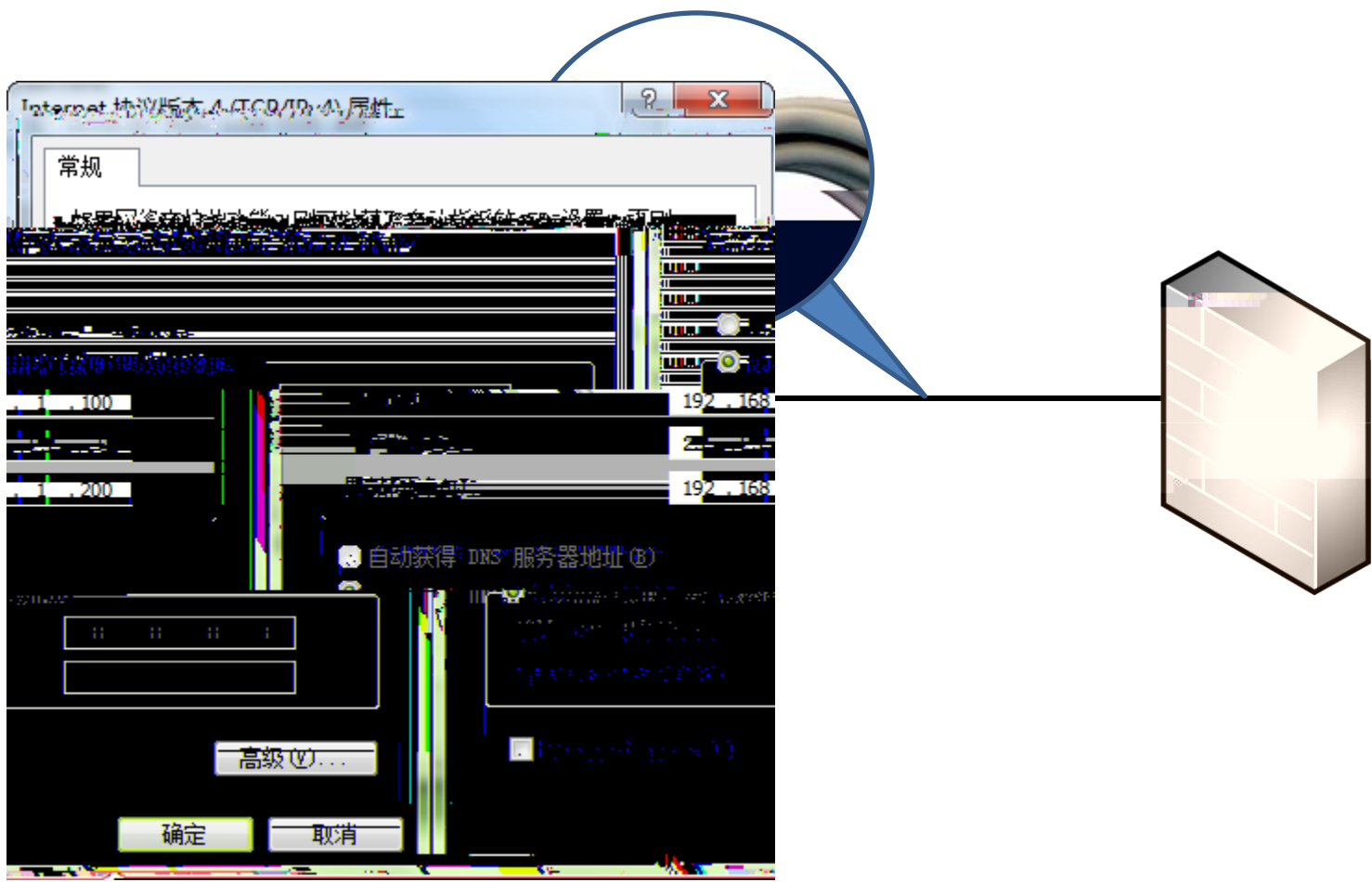












RG-IDP系列入侵检测系统 - Windows Internet Explorer

RG-IDP系列入侵检测系统

2015-05-18 18:34:21

RG-IDP admin

系统信息

资源使用情况

型号: RG-IDP500E

软件名称: RG-IDP系列入侵检测系统

日志存储空间: 100%

软件名称: 0%

接口流量: 35%

URL排名: 0%

用户排名: 0%

IP地址排名: 1%

应用排名: 1%

规则版本

规则版本	引擎版本
2.0.44	2.0.0
2.0.4	2.0.0
2.0.8	2.0.0
2.0.3	2.0.0
2.0.2	2.0.0
1.3.17	1.3.0
2.0.3	2.0.0
2.0.1	2.0.0
2.0.4	2.0.0
2.0.6	2.0.0
2.0.2	2.0.0
1.4.46	1.4.0

引擎版本

软件版本: V1.0-R1.0.p0-20150512

序列号: 000C29F3DE62

License

内存: 2048 MB

系统运行时间: 0 天 1 小时 17 分

接口状态

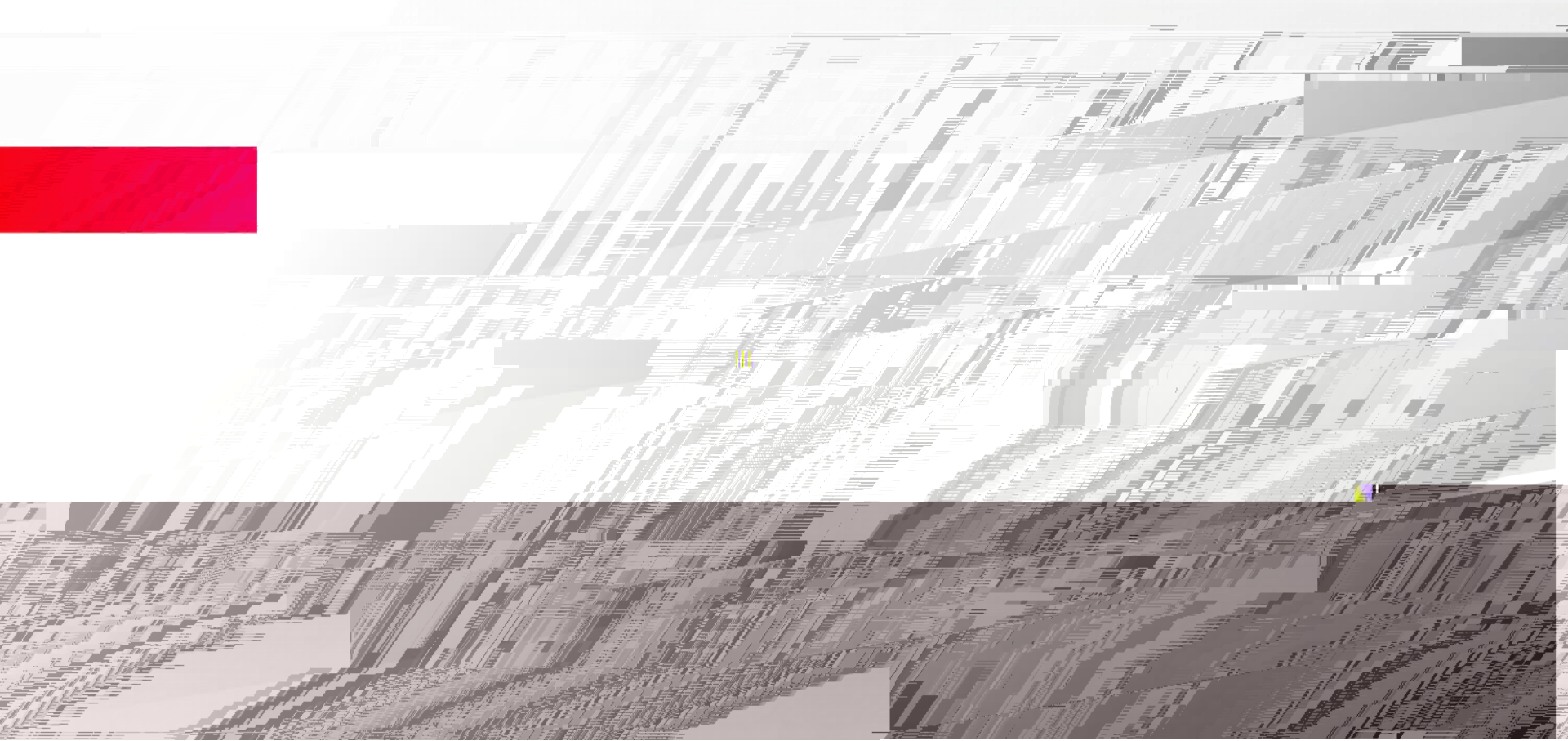
IPS

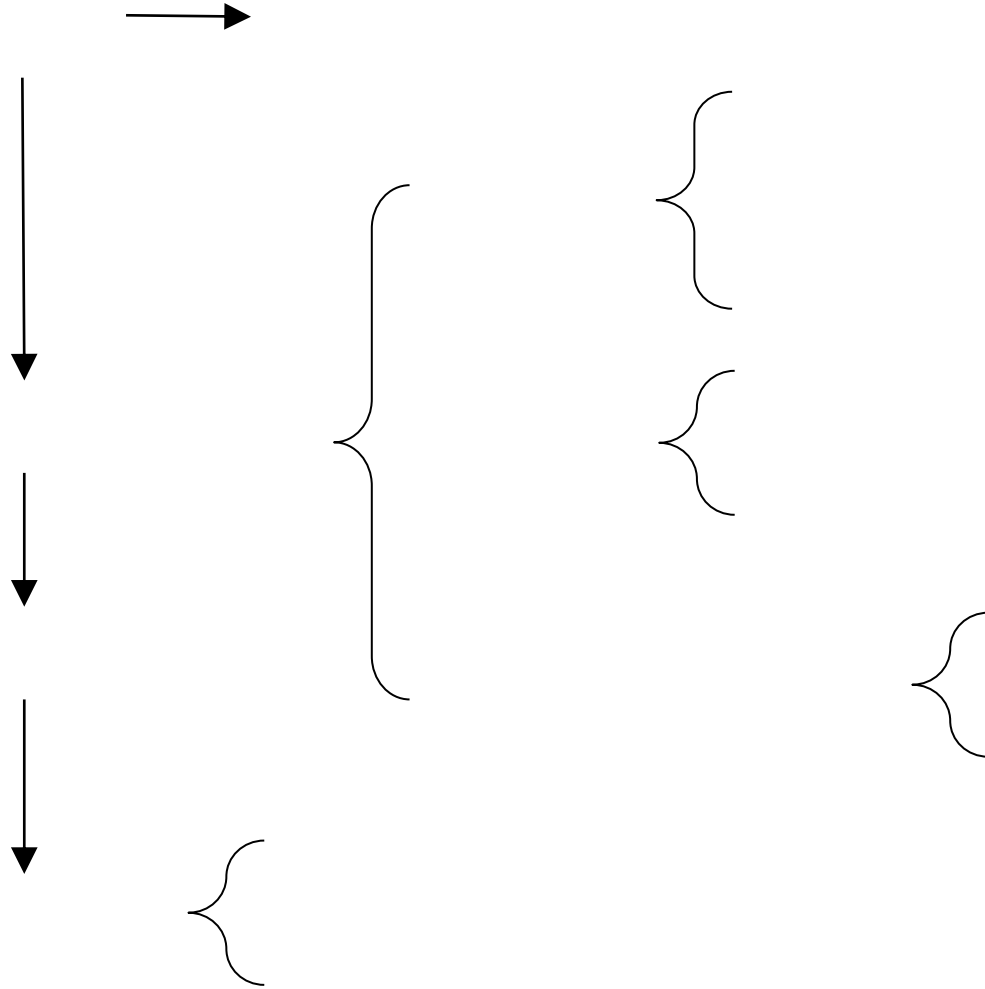
eth0 eth1 eth2 eth3

IPS版本

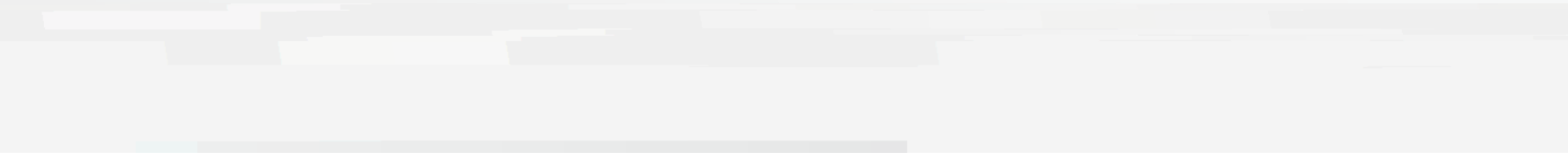
IPS版本	IPS
规则库	
HTTP	
DNS	
FTP	
IMAP	
ORACLE	
OTHERS	
POP3	
SIP	
SMTP	
TELNET	
FTTP	
BACKDOOR	

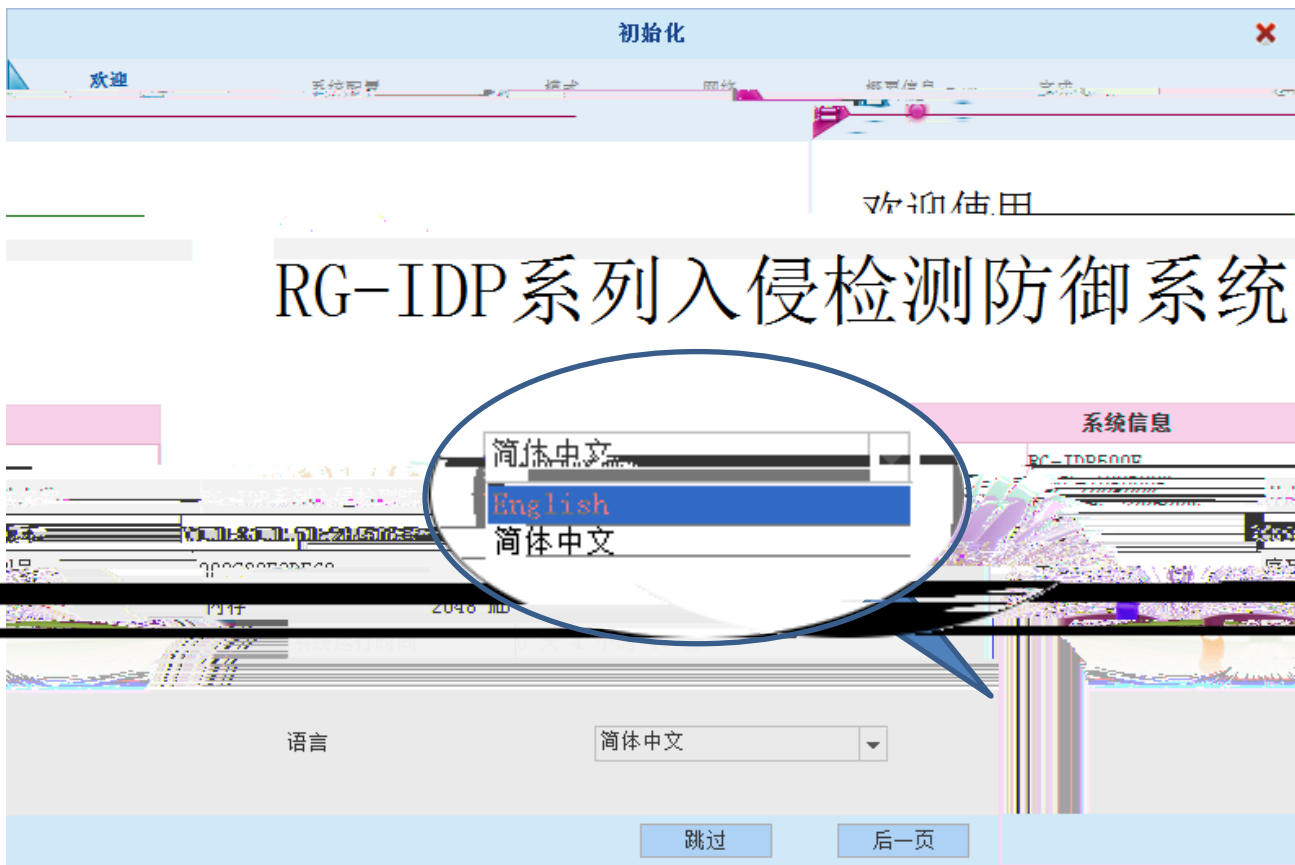
北京星网锐捷网络技术有限公司 锐捷论坛: bbs.ruijie.com.cn 技术支持电话: 4008 111 000

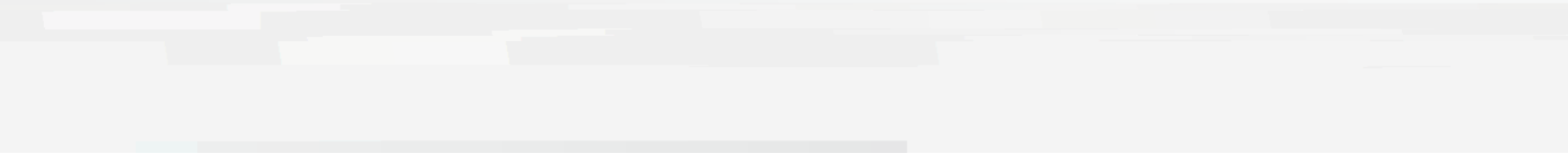








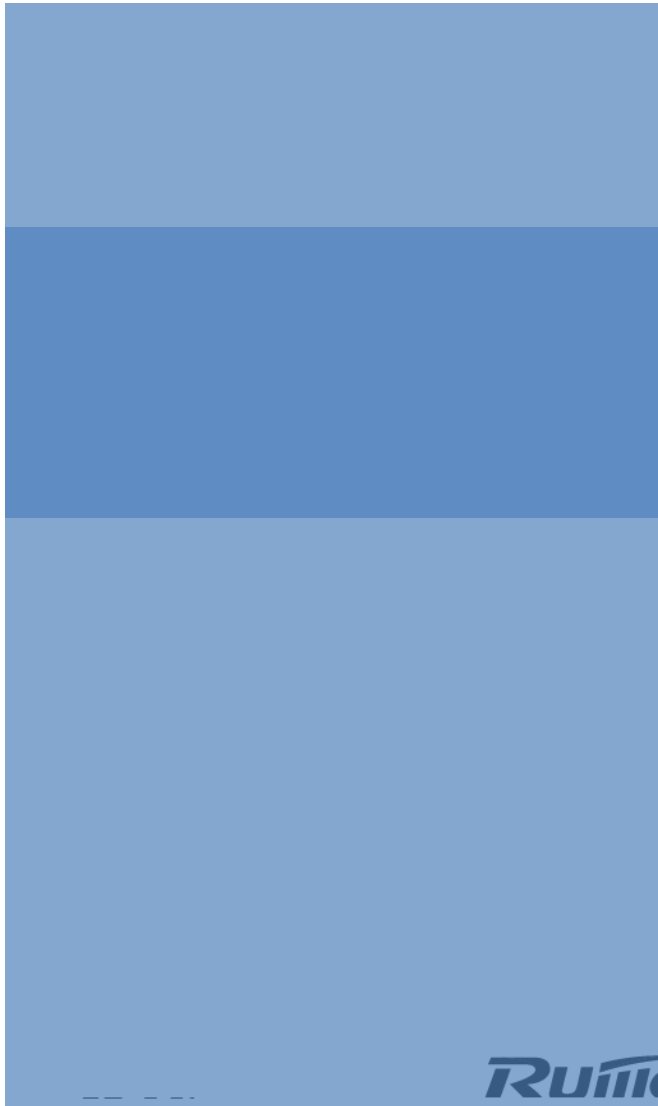




选择模式

- 透明模式
- 路由模式

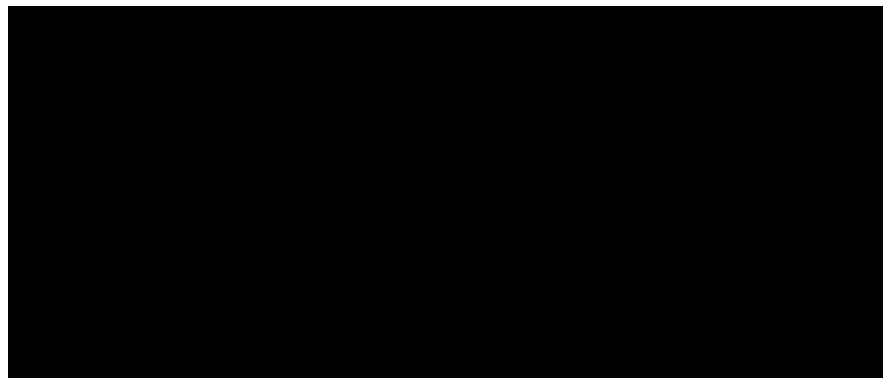


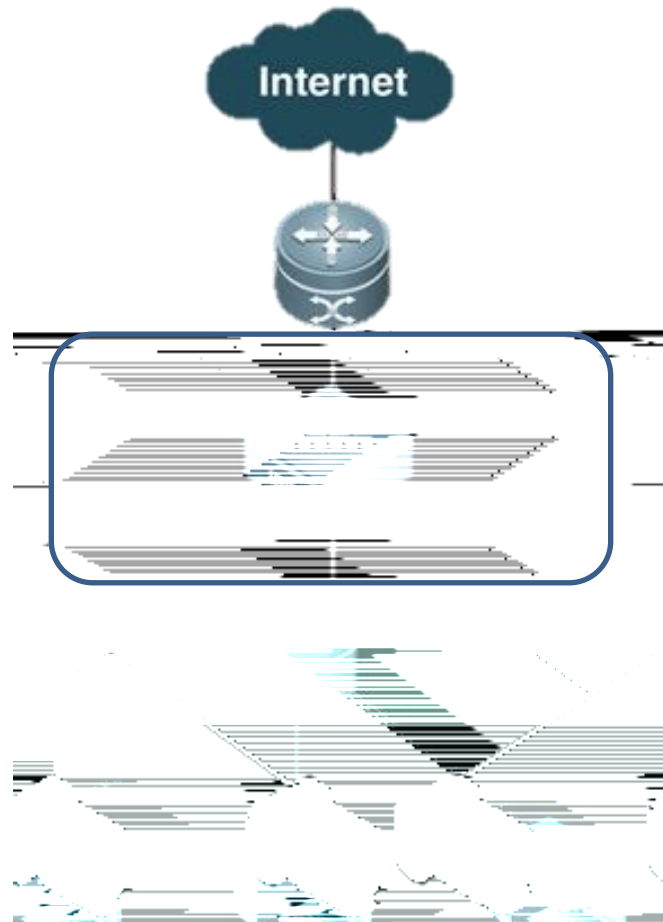




概述

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		







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

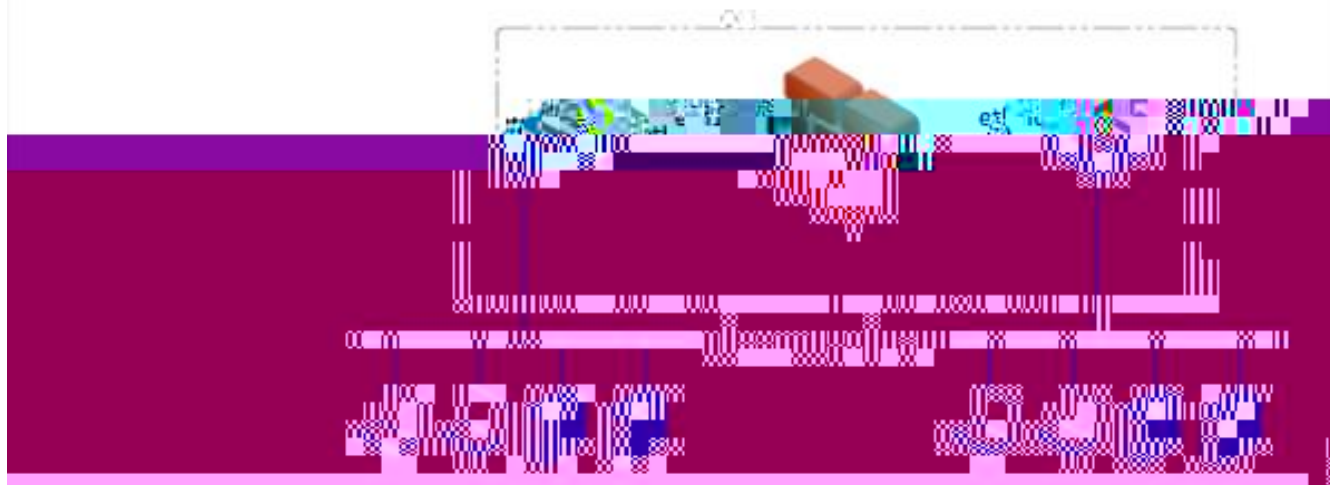
00:15:01



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

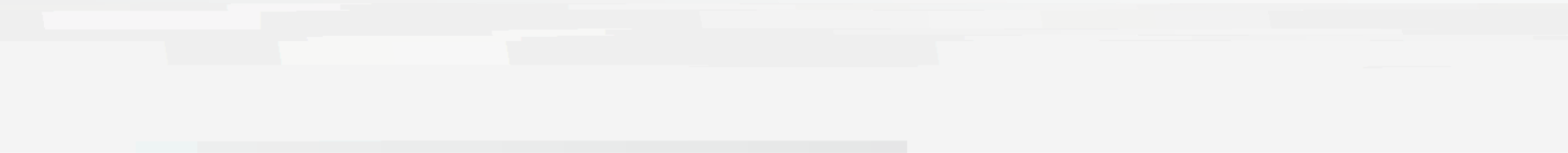
备选DNS

服务配置

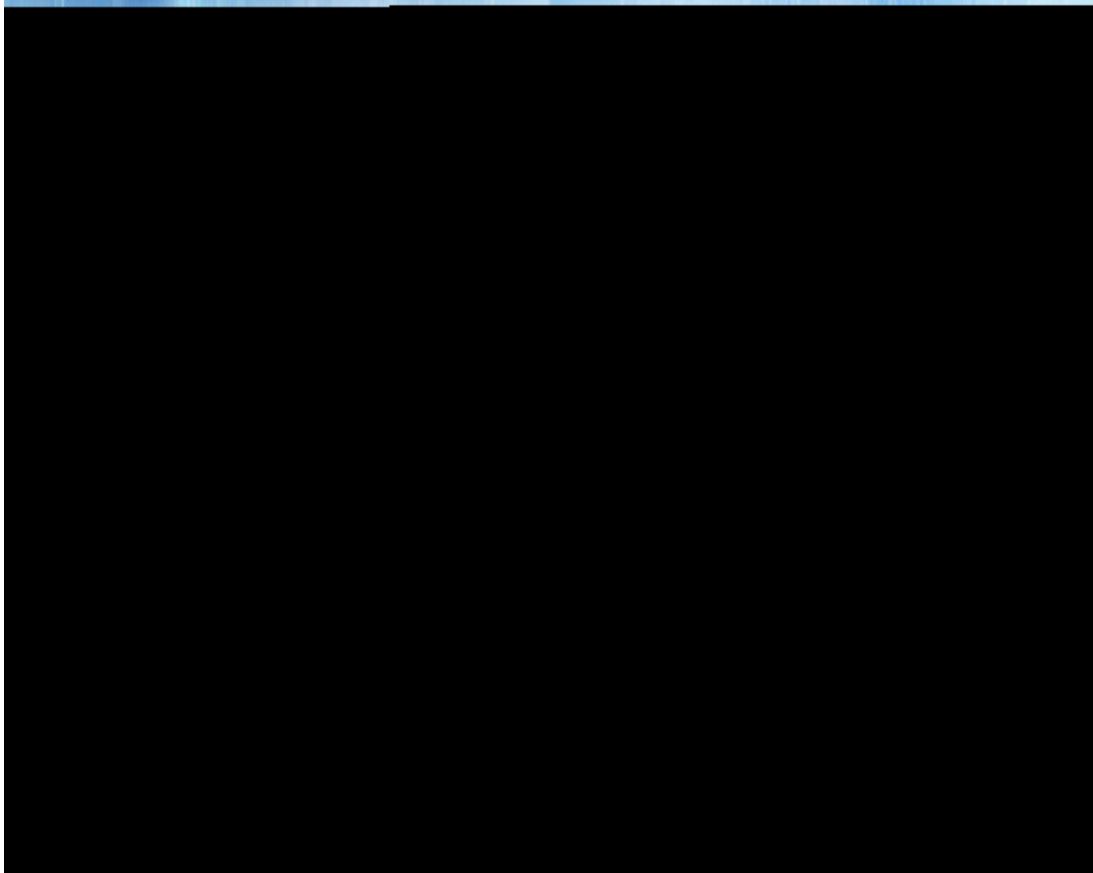
SSH Telnet Ping Web



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

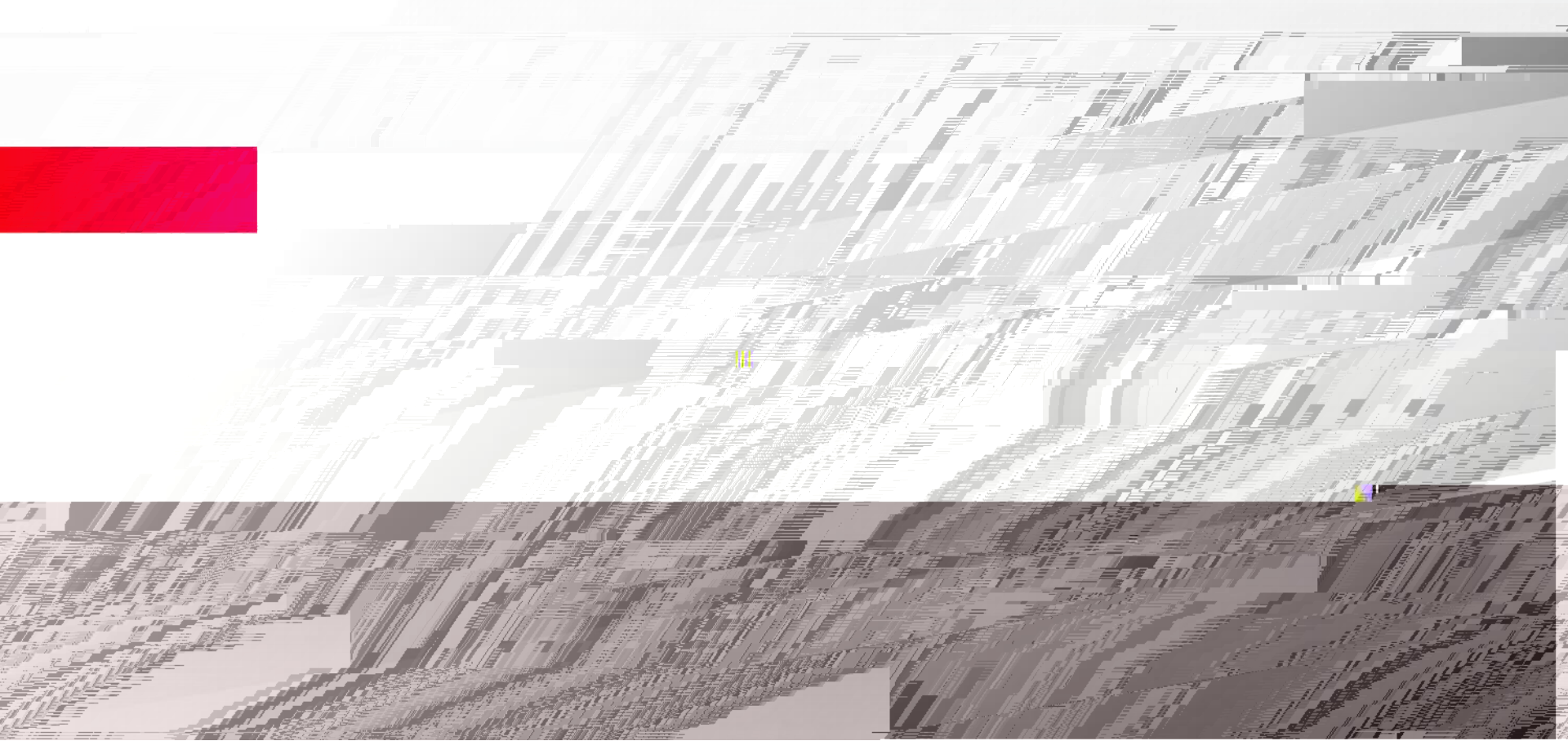
网络列表 (总数: 0) [添加] ▶

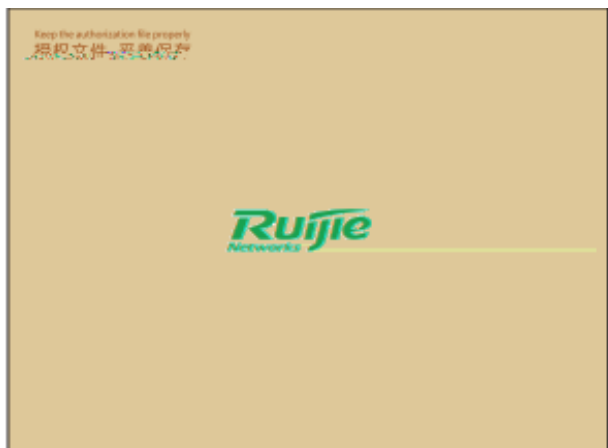
IP地址	类型

被保护网

空列

[确定] [取消]





▼ 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_p0-20150620
软件序列号	448A5BF435E0
硬件序列号	H1GD9P8012345



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 :

硬件序列号 :
请在主页—系统信息—硬件序列号查看，
如H1GD9P80XXXXXX

设备型号 :

获取授权方式 :

* 升级激活码

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 10 搜索：

序号	名称	版本	许可证	操作
1	100456	100456	100456	操作

< 1 >

总计1条记录

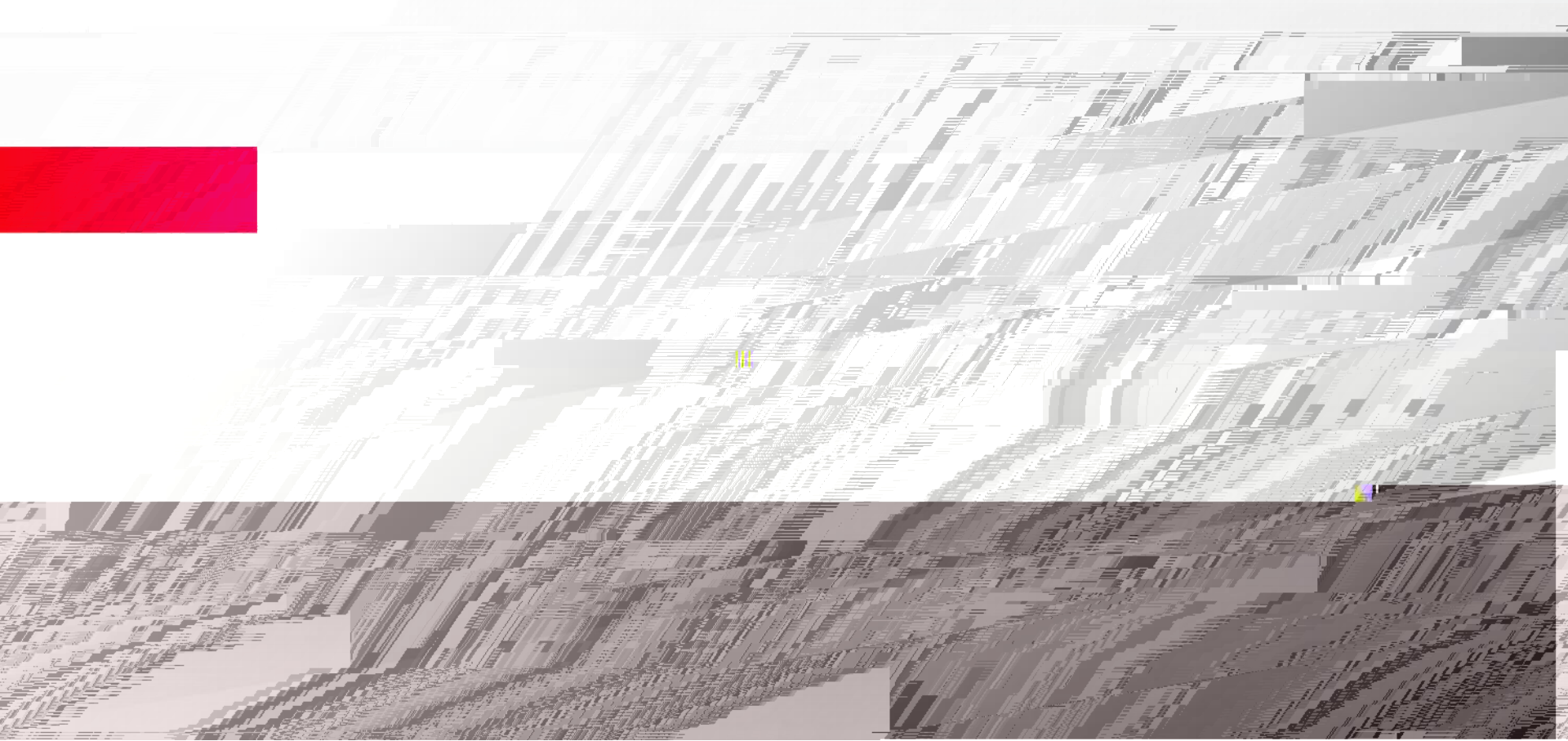


License管理 申请授权 +

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 解除	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)





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
001631F3F62A	软件序列号
硬件序列号	H12345678
License	APPUP, IPSUP, UF, IPS, UFOL, FW

系统运行时间 1天 1小时 00分

警告：如果检测到入侵事件，系统将按照上一步选择的策略进行处理。

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



