

产品简介

安全组是一种虚拟防火墙，具备状态检测和数据包过滤能力，用于在云端划分安全域。通过配置安全组规则，您可以控制安全组内云服务器的入流量和出流量。

目前阿帕云安全组支持KVM以及Hyper-V[]KVM受控端需安装2.0.0.6版本及以上[]Hyper-V受控端需安装2.0.0.9版本及以上。

规则说明

建立数据通信前，安全组逐条匹配安全组规则查询是否放行访问请求。一条安全组规则由优先顺序、规则方向、行为、协议类型、授权IP[]目标端口等属性确定。

优先顺序：优先级的取值范围为1~100，数值越小，代表优先级越高；

规则方向：专有网络VPC支持入方向和出方向；

行为：支持允许、拒绝两种访问策略；

协议类型[]TCP[]UDP[]ICMP[]

授权IP[]支持设置IP地址段；

目标端口：应用或协议开启的端口；

使用说明

安全组默认没有添加任何规则，即视为全部安全放行，如需添加默认规格，请客户前往【生产>云服务器>宿主机管理】中自行添加

- 预装策略

安全组预装策略：在宿主机创建预装策略，平台会在客户开通云服务器时，创建默认安全组。默认安全组为普通安全组，网络类型和云服务器一致。

注意：安全组仅支持KVM以及Hyper-V线路；

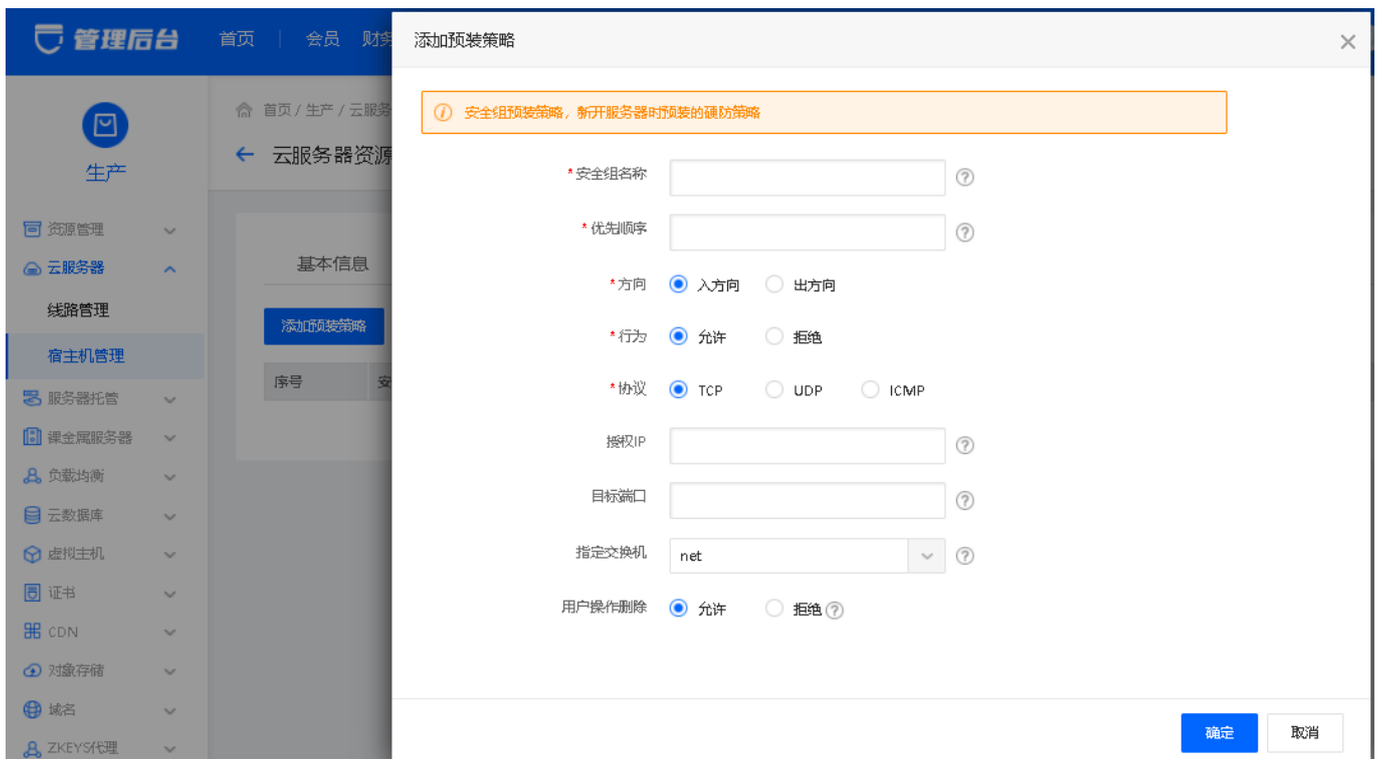
位置：生产>云服务器>宿主机管理



点击【宿主机管理】进入【安全组】即可管理安全组



点击【添加预装策略】根据提示直接添加预装策略；可选择用户是否操作删除；



■ 安全组功能开放

后台需在安全组开启安全组功能，用户才可使用该功能；

位置：生产>云服务器>线路管理



点击【添加】或者【修改】进入线路设置页面；点击勾选安全组，保存后即可开通；



■ 用户开通安全组

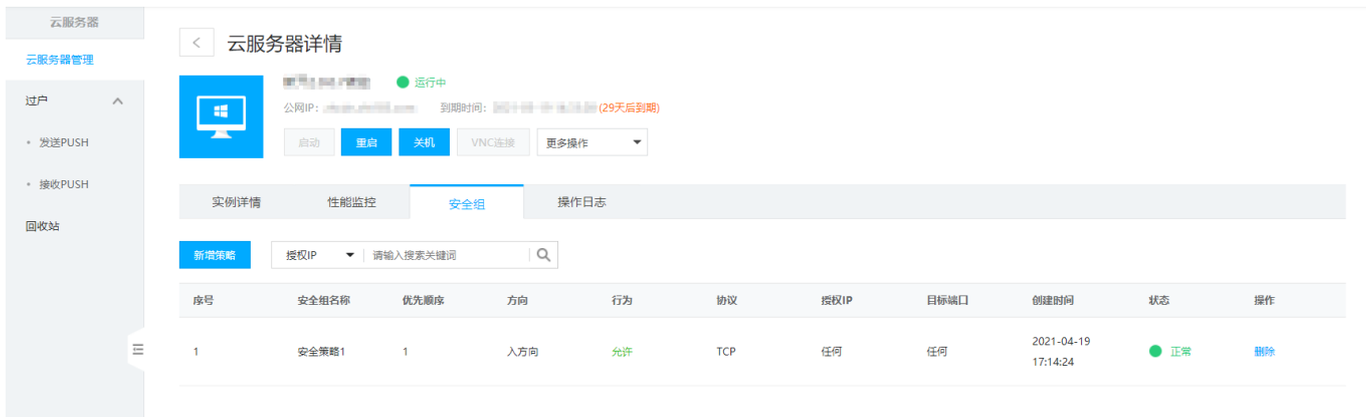
用户购买云服务器后可进入【用户中心】云服务器管理页面添加安全组；

注意：安全组仅支持支持KVM以及Hyper-V线路；

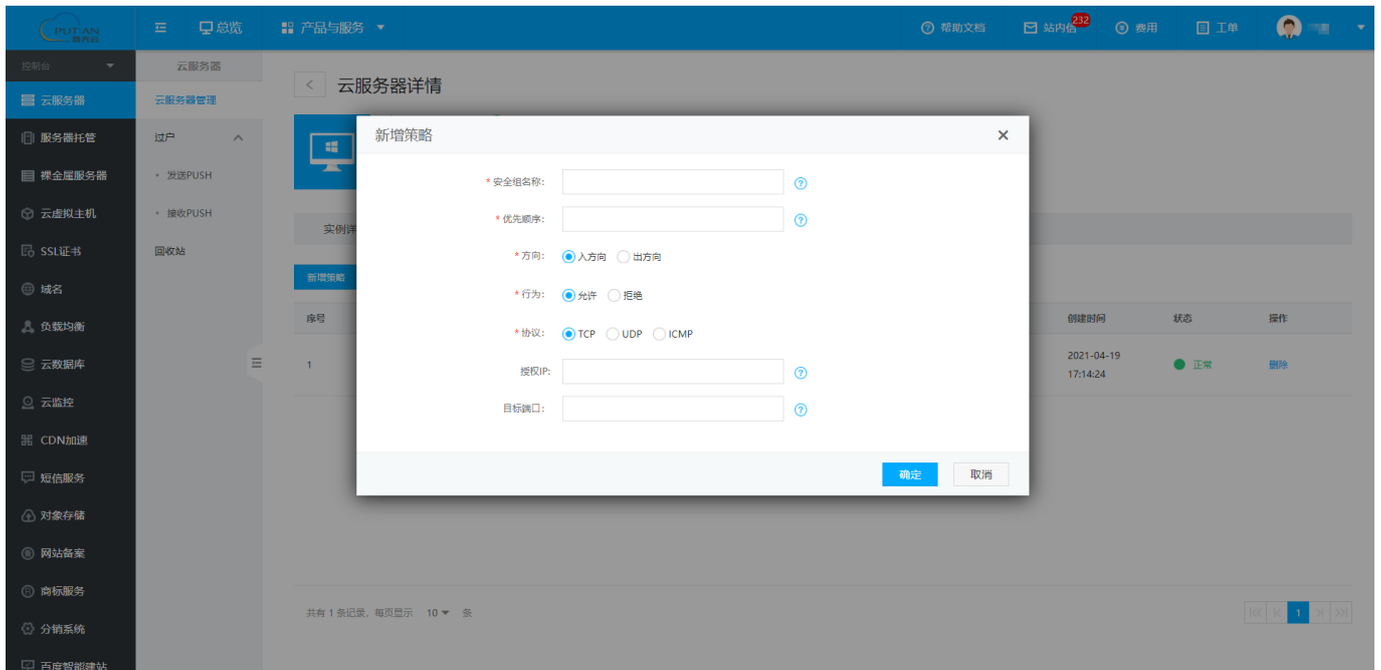
位置：用户中心>云服务器管理



点击【管理】进入云服务器详情页面；



点击【新增策略】可直接给当前云服务器增加策略；



■ 后台云服务器安全组管理

管理员可查看每台开通的云服务器设置安全组规则

位置：后台>业务>云服务器>业务管理



点击【管理】进入云服务器管理页面；

可查看当前云服务器安全组规则，也可删除/新增安全组策略；



业务

云服务器

业务列表

续费降配列表

快照列表

自动化列表

宿主机异常记录

服务器托管

裸金属服务器

负载均衡

虚拟主机

云数据库

证书

CDN

首页 / 业务 / 云服务器 / 业务列表 / 云服务器

云服务器

升级

续费

退款

更多操作

基础信息

流量图

GUID: 1710845117620254 业务ID: 3841 线路: hyper-v测试线路

服务器IP: [redacted] 内网IP: [redacted] 弹性IP: 0个 [管理]

操作系统: CentOS HY_CentOS7 登录名: root 远端端口: [redacted]

业务状态: 正常 运行状态: 运行中 操作状态: 正常

锁定状态: 未锁定 快照状态: 正常 同步时间: 无

备注: [修改备注]

配置信息

磁盘信息

网卡信息

安全组

时间同步

开启arp防护

非计费配置变更

同步网卡信息

添加策略

序号	安全组名称	优先顺序	方向	行为	协议	授权IP	目标端口	指定交换机	创建时间	状态	操作
暂无数据											