

目录

目录	1
购买方式	2
保底弹性	2
包年按次	2
产品名词	2
价格总览	2
购买流程	2
前提条件	2
操作步骤	2
保底弹性	2
包年按次	2
续费流程	2
前提条件	2
操作步骤	2
升配流程	2
升配规则	3
保底弹性	3
包年按次	3
生效时间	3
计费相关	3
操作步骤	3
降配流程	3
降配规则	3
保底弹性	3
包年按次	3
生效时间	3
计费相关	3
预约降配	3
查看预约降配信息	4
取消预约降配	4

购买方式

金山云高防IP产品有**保底弹性**、**包年按次**两种售卖方式，用户可按需选择一种方式购买高防IP产品。

保底弹性

- 基础保底：若用户选择购买保底弹性高防IP，需要选择保底防护带宽和弹性上限，实际攻击流量超过购买的防护带宽时，在弹性上限内高防IP会继续防护被攻击的域名，不会采用黑洞策略。
- 弹性计费：若攻击峰值超过防护带宽则按照实际攻击峰值所落的弹性计费区间按天计费（计费峰值不扣除保底防护带宽），参照弹性计费价格标准；若实际攻击流量不超过购买的保底防护带宽，则不产生弹性费用。
- 计费方式：按量付费（按日月结）+ 一次性后付费（回源超出部分）

包年按次

- 包年按次为一次性支付费用，不支持试用，不支持退款。
- 套餐可组合购买，如：100G包年无限次+1次300G防护；CC防护能力以购买的最高套餐为基准，购买单次防护一次性购买2次赠送50M回源带宽。
- 一次性购买3次及以上或购买无限次防护赠送100M回源带宽。
- 一次防护是指自遭受攻击起的24小时内提供所购买防护上限值的防护能力。
- 超出的配置规格按配置进行按月计费。
- 计费方式：按量付费（按日月结）+ 一次性后付费（回源超出部分）

产品名词

- 防护带宽：用户购买的防护套餐中，承诺防御的攻击带宽。
- 攻击峰值：用户接入高防IP的网站受到攻击时产生的网络实时流量最大值。
- 回源带宽：用户网站的访问流量经过高防IP过滤掉攻击流量以后，返回源站的正常业务带宽。
- 端口域名包：一个高防实例可以配置的端口数量或域名记录数量（转发规则）。

价格总览

高防IP支持保底弹性和包年按次两种售卖方式，具体价格请前往[价格页](#)

购买流程

本文档介绍了高防IP实例的购买流程。

前提条件

请您与金山云销售人员沟通，确认账号是否已开通高防IP购买权限。

操作步骤

保底弹性

- 登录[高防IP控制台](#)。
- 点击**购买按钮**，进入购买高防IP页面。
- 购买方式选择**保底弹性**，并完成实例各项配置。

参数	说明
实例用途	可选“正式”或“试用”，详见 试用指导
链路类型	根据业务地点及需求选择高防IP的链路类型
实例名称	可为高防IP实例命名
防护带宽	选择实例的保底防护带宽
弹性上限	选择实例的弹性上限，弹性上限范围与选择的保底防护带宽大小有关
端口域名包	默认防护100个端口及域名
所属项目	配置实例所属项目
购买时长	选择要购买的实例的有效期

- 配置完成后，点击**立即购买按钮**，并完成支付。
- 等待服务状态更新为**已开通**，购买完成。

包年按次

- 登录[高防IP控制台](#)。
- 点击**购买按钮**，进入购买高防IP页面。
- 购买方式选择**包年按次**，并完成实例各项配置。

参数	说明
实例用途	正式，包年按次实例不支持试用
链路类型	根据业务地点及需求选择高防IP的链路类型
实例名称	可为高防IP实例命名
无限防护包	选择实例的防护能力，可选“100G”、“200G”、“300G”、“500G”，一年内无限次防护
单次防护包	选择按次生效的实例防护能力，最多可购买100次
端口域名包	默认防护100个端口及域名，最多支持200个
所属项目	配置实例所属项目

- 配置完成后，点击**立即购买按钮**，并完成支付。
- 等待服务状态更新为**已开通**，购买完成。

续费流程

本文档介绍了续费高防IP实例的流程。

前提条件

- 用户需在高防IP实例到期前完成续费操作，实例到期后将无法续费。
- 只支持对购买方式为**保底弹性**的高防实例进行续费操作。

操作步骤

- 登录[高防IP控制台](#)。
- 选择要续费的高防IP实例，单击**续费按钮**。
- 在**高防续费**的对话框中，设置**持续时长**。
- 单击**立即支付**，进入确认订单页面。
- 在确认订单页面内，单击**提交订单**。
- 等待服务状态更新为**已开通**，续费成功。

升配流程

本文档介绍了为高防IP实例进行升配操作的规则与流程。

升配规则

保底弹性

- 防护带宽：可升配，升配后赠送的回源带宽及弹性上限也随之增加。
- 弹性上限：所有高防IP实例均可升配，升配后防护能力上限增加。
- 端口数量：可升配，每个高防实例最大升配至800个端口。

包年按次

- 端口数量：可升配，每个高防实例最大升配至800个端口

生效时间

高防升配操作实时生效

计费相关

实例从升配生效当日起以新的套餐价格按日计费 例如，用户在1月1日开通为期一个月的30G套餐，1月10日升配至100G，则1月1日至9日以30G套餐的按日价格计费，1月10日至30日以100G套餐的按日价格计费。

操作步骤

1. 登录[高防IP控制台](#)。
2. 选择要升配的高防IP实例，点击**升配**按钮。
3. 在**BGP高防升配**的对话框中，按需调整各项参数。

BGP高防升配
✕

防护带宽值: 10 30 60 100 300 G

弹性上限: 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 G

端口域名包: - 100 +

升配操作即时生效，降配操作下月1日起生效

高防IP	高防ID	到期时间	原防护带宽	调整后带宽 (Mbps)	计费方式	费用(元)
		2020-08-28 14:09:12	30G/100	100/100	保底弹性	45800.00 01

总价: ¥45800.0001

立即支付
取消

4. 单击**立即支付**，完成支付流程，升配成功。

降配流程

本文档介绍了为高防IP实例进行降配的规则与流程。

降配规则

保底弹性

- 防护带宽：可降配，降配后赠送的回源带宽及弹性上限也随之减少
- 弹性上限：可降配
- 端口数量：可降配，每个高防实例最多降配至100个端口
- 域名数量：可降配，每个高防实例最多降配至100条域名记录

包年按次

- 端口数量：可降配，每个高防实例最多降配至100个端口
- 域名数量：可降配，每个高防实例最多降配至100条域名记录

生效时间

高防降配为预约降配，预约成功后，将于次月1日生效。

计费相关

次月1日起，将以降配后的套餐配置进行收费。

预约降配

1. 登录[高防IP控制台](#)。
2. 选择要降配的高防IP实例，点击**降配**按钮。
3. 在**BGP高防降配**的对话框中，按需调整各项参数。

BGP高防降配 ×

防护带宽值: 10 || 30 60 100 300 10 G

弹性上限: 10 20 30 40 50 60 || 70 80 90 100 200 300 60 G

端口域名包: - 100 +

升配操作即时生效, 降配操作下月1日起生效

高防IP	高防ID	到期时间	原防护带宽	调整后带宽 (Mbps)	计费方式	费用(元)
[模糊]	[模糊]	2020-08-28 14:09:12	30G/100	10/100	保底弹性	8600.0001

总价: ¥8600.0001

立即支付
取消

4. 点击立即支付。
5. 预约降配成功后, 防护套餐信息显示**预约降配**的图标。

云安全 > 高防IP > 全部项目

+ 购买
▶ 开启
⏸ 关闭
🛒 续费
⬆ 升配
⬇ 降配
🛒 新购防护包
🗑 删除
⋮ 更多

高防名称	高防IP	链路类型	防护套餐	防护状态	转发配置	所属项目
<input type="checkbox"/> zyx-test	[模糊](BGP)	静态BGP(华北)	30G/300G/100个端口	高防 已开启 CC 已关闭	七层 1个 四层 1个	test

查看预约降配信息

将鼠标悬停至预约降配图标处, 出现提示, 单击提示可查看预约降配信息。

云安全 > 高防IP > 全部项目

+ 购买
▶ 开启
⏸ 关闭
🛒 续费
⬆ 升配
⬇ 降配
🛒 新购防护包
🗑 删除
⋮ 更多

高防名称	高防IP	链路类型	防护套餐	防护状态	转发配置	所属项目
<input type="checkbox"/> zyx-test	[模糊](BGP)	静态BGP(华北)	30G/300G/100个端口	高防 已开启 CC 已关闭	七层 1个 四层 1个	test

点击查看预约降配详情

取消预约降配

在预约降配信息页面点击**解除预约**, 取消预约成功后, 预约降配图标消失。