

目录

目录	1
开通防护实例	2
前提条件	2
操作步骤	2
说明	2
说明	2
绑定防护资源	3
前提条件	3
操作步骤	3
重要说明	3
新购高防弹性IP	3
前提条件	3
操作步骤	3
重要说明	4

开通防护实例

本文档介绍了开通高防弹性IP防护实例的操作流程。

前提条件

1. 您需先购买开通高防弹性IP防护实例，后绑定云服务资源使用。
2. 如使用子账号开通，开通前您需要为子账号进行以下授权：
 - o 高防弹性IP管理权限（KEADFullAccess）
 - o 弹性IP管理权限（EIPConsoleFullAccess | EIPFullAccess）
 - o 共享带宽管理权限（BWSConsoleFullAccess | BWSFullAccess）
 - o 订单支付权限（也可以使用主账号支付）

操作步骤

1. 登录[高防弹性IP控制台](#)。
2. 单击[购买防护实例](#)，进入购买高防EIP防护实例页面。
3. 在[购买高防EIP防护实例](#)页面中，选择防护实例各项配置。

< 购买高防EIP防护实例

The screenshot displays the configuration interface for purchasing a High Defense Elastic IP Protection Instance. The settings are as follows:

- 计费方式:** 包年包月
- 数据中心:** 北京6区(VPC), 上海2区(VPC), 台北1区(VPC)
- 线路类型:** BGP-01
- 实例名称:** 不填写默认位'ksc_lead'
- 所属项目:** 默认项目
- 防护能力:** 30G, 100G, 300G, 1000G, 2000G
- 弹性上限:** 30 (range 30G to 600G)
- IP数量:** 1
- IP版本:** IPV4, IPV6
- 带宽值(共享带宽):** 1 (range 1 Mbps to 200 Mbps)

Additional text on the page includes: "防护能力会对防护实例里的所有高防EIP生效，每个IP独享防护！" and "攻击带宽超过防护能力后可开启弹性防护，弹性上限为最高防护带宽，如果攻击带宽超过弹性上限将执行黑洞。若触发弹性防护，将按照实际攻击峰值所在的弹性计费区间按日实时付费，请参考产品价格详情页"

费用总计: ¥13362

立即购买

说明

- 数据中心：所购买的防护实例及关联IP，只对该数据中心有效。
- 防护能力：防护能力为保底防护带宽，最低保底防护能力30G起。
- 弹性上限：弹性上限为最高的防护能力，建议您调整到最高弹性上限。
- IP数量：当前防护实例要开通的IP数量，至少为1个，也可以后续再单独新增IP。
- 带宽值：防护实例的计费带宽值，为共享带宽；如果是增强型95计费，则会提示相应的保底消费带宽。

4. 单击[立即购买](#)按钮后，进入到确认订单页面。
5. 核对订单配置后，单击[提交订单](#)，并完成支付。

说明

- 如您的账户余额欠费到达一定时间后，您的实例将可能触发一键关停。
- 若您为包年包月购买，则会产生一个按量付费的实时付费订单，用于对超过保底攻击发生弹性计费时进行实时扣费，如下图

订单类型	产品名称	配置详情	计费方式	购买时长	数量	商品
购买	高防弹性IP(高防包)	数据中心: 上海3区(VPC) 链路类型: BGP-01 防护能力: 30Gbps 弹性上限: 90Gbps IP数量: 1个 带宽: 1Mbps	包年包月	1(月)	1	¥
购买	高防弹性IP(高防包)	数据中心: 上海3区(VPC)	按量付费 (流量)	-	1	¥

- 等待产品服务状态更新为已开通，则高防弹性IP防护实例开通成功。
- 防护实例开通后，您可在控制台防护实例列表中查看防护实例详细信息。
- 您也可以在高防EIP > IP列表中查看刚刚开通的IP信息，IP列表按照IP维度展示所有防护实例的IP信息，其中防护能力、弹性上限、带宽值与防护实例一致。

云安全 > 高防EIP > IP列表

+ 新建高防EIP 删除 资源绑定管理

IP	黑洞状态	防护能力(Gbps)	弹性上限(Gbps)	带宽(Mbps 共享)	规则组	IP版本	所属项目
103.4	正常	30	300	1	默认规则	IPv4	testKAD
103.4	正常	30	30	1	默认规则	IPv4	默认项目

若您需要在某防护实例下新增更多高防弹性IP，也可直接在IP列表中单击**新建高防EIP**进行购买，详见[新购高防弹性IP](#)。

绑定防护资源

防护实例开通后，所购买的IP为解绑状态，此时您需将高防弹性IP绑定资源，即可对外提供服务，此时IP使用默认规则防护，本文档介绍了将防护实例与云资源进行绑定的操作步骤。

前提条件

- 防护实例状态为已开通。
- 需进行绑定的IP为资源解绑状态。

操作步骤

- 登录[高防弹性IP控制台](#)。
- 进入高防EIP > IP列表，点击**资源绑定管理**按钮。
- 跳转到弹性IP控制台进行资源绑定，具体操作详见[弹性IP使用文档](#)。

重要说明

- 高防弹性IP需在弹性IP控制台侧进行资源绑定，网络弹性IP控制台侧只支持对高防弹性IP进行**绑定资源、解除绑定、分配至项目**操作，此外不支持其他任何操作。
 - 网络弹性IP控制台侧的IP配置信息不参与计费，配置信息以高防侧为准。
- 完成绑定资源后，刷新高防EIP > IP列表，可以看到IP的资源绑定状态为**绑定**。

云安全 > 高防EIP > IP列表

+ 新建高防EIP 删除 资源绑定管理

IP	黑洞状态	防护能力(Gbps)	弹性上限(Gbps)	带宽(Mbps 共享)	规则组	IP版本	所属项目
103.4	正常	100	700	100	默认规则	IPv4	testKAD

新购高防弹性IP

防护实例购买开通后，您可随时按需新购高防弹性IP。本文档介绍了新购高防EIP的操作步骤。

前提条件

- 您已开通高防弹性IP防护实例。

操作步骤

- 登录[高防弹性IP控制台](#)。
- 进入高防弹性IP > IP列表，点击页面上方的**新购高防EIP**按钮。
- 进入**购买高防EIP**页面，选择新购IP对应的数据中心、防护实例以及需要新购的IP数量。

高防弹性IP

云安全 > 高防弹性IP > 购买高防弹性IP

购买高防EIP [返回](#)

数据中心 (国内)
华北1 (北京) 华东1 (上海) 台北

防护实例 test2(30G)

IP数量 - 1 +

IP版本 IPV4

到期时间

重要说明

新购高防弹性IP必须关联到指定的防护实例下。若防护实例为包年包月计费，则IP的到期时间与防护实例一致。

4. 点击**购买**按钮，进入订单页确定订单配置，注意此时的IP数量为防护实例的IP总数。

确认订单					
订单类型	产品名称	配置详情	计费方式	购买时长	数量
更配	高防弹性IP(高防包)	数据中心: 北京6区(VPC) 链路类型: BGP-01 防护能力: 100Gbps 弹性上限: 700Gbps IP数量: 2个 带宽: 100Mbps	按月增强95峰值付费(月结)	--	1

5. 点击**提交订单**，支付成功后关注服务状态为**已开通**，则表示IP新购成功。