

目录

目录	1
防护模式如何选择?	2
业务有UDP协议怎么办	2
黑洞时长为多久?	2

防护模式如何选择？

高防弹性IP支持默认、宽松、严格、自定义4种防护模式，每种防护模式参数请参考文档[防护模式说明](#)。

我们建议您根据防护模式的业务参数，在适用于业务场景的前提下，根据攻击情况进行防护模式选择。

- 宽松：较为宽松的连接访问限制。
- 严格：更加严格的连接访问限制，当遭受到连接数异常突增的攻击时，您可尝试切换到此模式。
- 自定义：允许您使用IDC压制与海外IP封禁功能。

更多安全防护配置您也可联系后端安全人员支持。

业务有UDP协议怎么办

高防弹性IP默认全局封禁UDP协议，若您确实有UDP业务，可以通过自定义防护模式关闭UDP封禁。

但我们仍然会限制UDP流量与连接数，允许您在一定范围进行配置以开展UDP业务，若您有更大UDP业务需求，请联系后端安全人员定制UDP安全防护策略。

黑洞时长为多久？

若攻击超过设定的弹性上限阈值，则会对超过阈值的高防EIP进行黑洞，黑洞时长为10分钟。10分钟后自动解除黑洞，不支持手动解封。