

目录

目录	1
金山云漏洞扫描支持什么样的云服务器?	2
漏洞扫描多久扫一次? 多长时间可以完成一次扫描?	2
漏洞扫描会做破坏性检测吗?	2
漏洞扫描的行为对我的网站和系统有压力吗?	2
漏洞扫描正常扫描云服务器的IP是什么?	2

金山云漏洞扫描支持什么样的云服务器？

只要有公网IP的金山云服务器均可以开启漏洞扫描。

漏洞扫描多久扫一次？多长时间可以完成一次扫描？

漏洞扫描将在开启后下一个凌晨开启扫描，此后每七天扫描一次，每一次扫描的具体时长与网站规模相关，100条单参数链接约半小时结束扫描。

漏洞扫描会做破坏性检测吗？

漏洞扫描发出的请求避免了删除、sleep等具有潜在危害性的操作，不会做破坏性检测。

漏洞扫描的行为对我的网站和系统有压力吗？

金山云对漏洞扫描制定了严格的限速策略，最高50qps，不会影响用户业务系统的正常运行。

漏洞扫描正常扫描云服务器的IP是什么？

漏洞扫描会通过公网IP对用户的云服务器进行安全扫描。漏洞扫描的IP为：

120.92.8.230

120.253.244.237