

"452可疑重播攻击故障排除(&q;)CSC SWG模块 出错

目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[要求](#)

[使用的组件](#)

[问题](#)

[解决方案](#)

[原因](#)

简介

本文档介绍如何对CSC SWG模块中的“452可疑重播攻击”错误进行故障排除。

先决条件

要求

本文档没有任何特定的要求。

使用的组件

本文档中的信息基于思科安全客户端(CSC)和安全网络网关(SWG)。

本文档中的信息都是基于特定实验室环境中的设备编写的。本文档中使用的所有设备最初均采用原始(默认)配置。如果您的网络处于活动状态,请确保您了解所有命令的潜在影响。

问题

尝试连接到[Cisco Secure Client\(CSC\) \(以前称为AnyConnect\)](#)安全Web网关(SWG)模块时,您遇到“452 Suspected Replay Attack”错误:



360073322452

解决方案

请注意，消息“重播攻击”是时间差异的一般警告，因为攻击加密连接的一种方法是重复重播旧数据包。但是，在这种情况下，实际上并未发生重播攻击。更改计算机上的时间后，即可解决该错误。

原因

如果终端上的系统时钟漂移4分钟以上，则可能发生此错误。由于当前时间用于协商加密，因此，如果客户端和服务端之间存在大量时间差，它们无法相互协商安全的加密连接。



注意：思科于2023年宣布了Cisco AnyConnect的生命周期终止，并于2024年宣布了Umbrella漫游客户端。许多Cisco Umbrella客户已经从迁移到Cisco安全客户端中受益，我们鼓励您尽快开始迁移，以获得更好的漫游体验。阅读此知识库文章的更多信息：[如何安装带有Umbrella模块的思科安全客户端？](#)

关于此翻译

思科采用人工翻译与机器翻译相结合的方式将此文档翻译成不同语言，希望全球的用户都能通过各自的语言得到支持性的内容。

请注意：即使是最好的机器翻译，其准确度也不及专业翻译人员的水平。

Cisco Systems, Inc. 对于翻译的准确性不承担任何责任，并建议您总是参考英文原始文档（已提供链接）。