

SDWAN的HSEC许可证常见问题

目录

[简介](#)

[ISR4K/ISR1K/8300/8200平台是否需要重新加载才能使“许可证功能hsec”生效？](#)

[在基于8500的平台上，需要重新加载hsec才能激活，这是否是真的？](#)

[C8000v激活后是否需要重新加载hsec？](#)

[CSR1000v激活后是否需要重新加载？](#)

[对于SDWAN和非SDWAN模式，重新加载行为是否相同？](#)

[停用hsec许可证是否也适用？](#)

简介

本文档介绍有关自治和SDWAN模式的HSEC许可证的几个查询。

ISR4K/ISR1K/8300/8200平台是否需要重新加载才能使“许可证功能hsec”生效？

否，CLI“license feature hsec”不需要重新加载。CLI仅适用于自治模式。在SDWAN中，需要重新加载，然后在线或离线安装hsec。

在基于8500的平台上，需要重新加载hsec才能激活，这是否是真的？

是的，8500平台系列需要在自治或控制器模式下重新加载。

C8000v激活后是否需要重新加载hsec？

不，不需要。根据C8kv的设计，许可证保持“未使用”状态，但设备在hsec安装后立即获得无限的吞吐量。

CSR1000v激活后是否需要重新加载？

否，激活hsec后，CSR1000v不需要重新加载。

对于SDWAN和非SDWAN模式，重新加载行为是否相同？

不，SDWAN和非SDWAN模式在hsec启用方面截然不同。

在SDWAN模式下，启用/激活hsec需要重新加载，而在非SDWAN模式下，CLI“license feature hsec”在设备上启用/激活hsec。在SDWAN模式下，CSR1000v和C8kv平台不需要重新加载。

停用hsec许可证是否也适用？

可在非SDWAN模式下卸载hsec许可证，但是，在使用此功能时无法卸载hsec许可证。用户需要使用CLI“no license feature hsec”禁用/停用hsec许可证，并重新加载设备，使许可证处于“未使用”状态，然后启动**uninstall**命令。不支持SDWAN模式下的hsec许可证“uninstall”，因为无法禁用该功能。但是，用户可以选择进入自主模式，并在模式更改的已知挑战时卸载作为解决方法。