

# 在 SSM 本地版中添加 SLP 设备

## 目录

---

仅供外部客户/合作伙伴使用：这些说明旨在帮助客户/合作伙伴自行执行以下操作来解决问题。如果客户/合作伙伴按照说明遇到问题，请让他们通过许可支持(<https://www.cisco.com/go/scm>)创建案例，以帮助解决。如果您是许可支持团队之外的思科内部资源，请勿自行执行这些操作。

问:如何控制与SSM内部应用程序通信的SLP设备？

A：要控制/限制与SSM内部应用程序通信的SLP设备，请执行以下操作：

步骤 1：打开本地SSM。

步骤 2：导航到Admin Workspace > Settings > CSLU。

步骤 3：切换Validate devices Off切换按钮以验证设备是否打开。

步骤 4：Click Save.

步骤 5：通过导航到Licensing Workspace > Smart Licensing > Inventory > SL Using Policy添加与SSM本地应用程序通信所需的SLP设备。

步骤 6：添加设备.您可以选择通过点击添加单个产品一次添加一个设备，也可以通过点击导出/导入全部来导入“产品实例列表”。

现在，只有在SL Using Policy页面中添加的设备才能与SSM内部应用程序通信。



注意：为便于操作和设备与SSM On-Prem的通信，Validate device（验证设备）选项默认为Off（关闭）。

---

故障排除：

如果您遇到无法解决的问题，请使用软件许可选项在[Support Case Manager\(SCM\)](#)上打开一个许可案例。

有关本文档内容的反馈，请在此处[提交](#)。

## 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）。