

# 如何生成许可证密钥关键文件从思科电子邮件、Web安全工具和安全管理设备的PAK文件

## 目录

[简介](#)

[问题](#)

[应用和生成许可证的步骤](#)

[问题体验在PAK文件注册时](#)

[在接收许可证密钥关键文件以后的下一步](#)

## 简介

本文描述关于怎样的进程生成许可证密钥关键文件从思科电子邮件安全工具(ESA)，Web安全工具(WSA)和安全管理设备的(SMA)产品授权密钥(PAK)文件。

## 问题

如何生成许可证密钥关键文件从为ESA、WSA和SMA接收的PAK文件。

PAK文件通过电子邮件通常接收在许可证采购以后和通常以PDF附件的形式。

## 应用和生成许可证的步骤

下面注册PAK文件和生成ESA、WSA和SMA的许可证密钥关键文件的步骤：

- 使用您的CCO id，去<http://www.cisco.com/go/license>并且登陆。
- 点击‘继续对产品许可证注册’按钮。
- 从Next屏幕，请点击‘添加新的PAKs/令牌’链路。
- 输入PAK编号，并且‘请提交’。请参见下面的示例：

## Get New Licenses

Enter 1 to 10 PAKs or token IDs, separated by commas

 

## Manage

PAKs/Tokens Licenses Devices Transactions History

**Add New PAKs/Tokens** Actions Filters Export to CSV

| PAK/Token ID | Status | Product Family | SKU | Available Used | Cisco SO# | Subscription id |
|--------------|--------|----------------|-----|----------------|-----------|-----------------|
|--------------|--------|----------------|-----|----------------|-----------|-----------------|

### Add New PAKs/Tokens

Enter 1 to 10 PAKS or Token IDs - seperated by commas

- 做标记列出的PAK/Token ID。
- 点击**操作的**丢弃下来方框。
- 精选**请获得新的许可证的**。例如下面请参阅：

## Get New Licenses

Enter 1 to 10 PAKs or token IDs, separated by commas

  

## Manage

[PAKs/Tokens](#) | [Licenses](#) | [Devices](#) | [Transactions History](#) |  |  | 

| <input type="checkbox"/>            | PAK/Token ID | SKU                        | Available | Used | Cisco SO# | Subscription id |
|-------------------------------------|--------------|----------------------------|-----------|------|-----------|-----------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 52 1J3EC 2F  | st - SW B... SMA-WMGT-LIC= | 0         | 100  | 102392094 |                 |

1 show 10 records

- 点击‘从Next屏幕的下个’按钮。

Get New Licenses from a Single PAK/Token ✕

1. Assign SKUs | 2. Assign to Devices | 3. Finish

Product Family: Iron Port Product - SW Bundles

## Select SKU Quantities

[Learn More on License Dates](#)

| SKU              | Quantity Available | Quantity to Assign | License Start Date: | License End Date: |
|------------------|--------------------|--------------------|---------------------|-------------------|
| PAK: 52 1J3B1 A9 |                    |                    |                     |                   |
| WSA-WSP-LIC=     | 260                | 260                | 30-Apr-2020         | 29-Apr-2022       |

- 选择设备类型PAK编号是否是为**物理设备**或**虚拟设备**。
- 输入设备的序列号。请在‘-’符号以后请输入设备的序列号。

例如：

序列号是888F89E88F88-8V88TW8，请输入‘在‘SN/Virtual设备标识符’方框的8V88TW8’。

## Get New Licenses from a Single PAK/Token



1. Assign SKUs | **2. Assign to Devices** | 3. Finish

### Assign to a Target Device

★ Select Appliance Type:

Physical

Virtual



Please leave the VLN field empty if this is an initial purchase an email will be sent with the new VLN.

Please select an existing VLN from drop down for Follow-on or Renewal orders of Virtual appliances. If the VLN is not listed, Enter the content of license file received for the VLN.

★ SN / Virtual Device Identifier:

Description:

Add Device



Cancel

Previous

Next

- 输入对'电子邮件地址的正确'发送接收许可证密钥关键文件。
- 输入此请求的'最终用户'信息。
- '做标记'接受许可证协议的条件复选框。
- '请提交'请求。

## Get New Licenses from a Single PAK/Token



1. Assign SKUs | 2. Assign to Devices | **3. Finish**

### Recipient and Owner Information

Enter multiple email addresses separated by commas. Your License Key will be emailed within the hour to the specified email addresses.

✖ Send To:  [Add...](#)

✖ End User:  [Edit...](#)



### License Request

| Host ID:    | Description  |     |                     |                   |
|-------------|--------------|-----|---------------------|-------------------|
| 7V50TW1     |              |     |                     |                   |
| PAK         | SKU Name     | Qty | License Start Date: | License End Date: |
| 52 1J3B1 A9 | WSA-WSP-LIC= | 260 | 30-Apr-2020         | 29-Apr-2022       |



I Agree with the [Terms of the License Agreement](#)

- 一旦提交，确认页将显示。
- 请允许至少30分钟为了许可证密钥关键文件能将发送对对'电子邮件地址的'发送。

## 在PAK文件注册时发出体验

推荐与许可授权的团队联系在licensing@cisco.com或存放从[www.cisco.com](http://www.cisco.com)的支持案件得到进一步协助。

## 在接收许可证密钥关键文件以后的下一步

在接收许可证密钥关键文件以后通过电子邮件，请在知识库链路和指导之下欲知详情请咨询：

[如何安装在思科电子邮件或Web安全工具的功能键](#)