

Prime基礎架構登入頁面還原到Operations Center

目錄

[簡介](#)

[問題](#)

[解決方案](#)

[相關資訊](#)

簡介

本文檔介紹在安裝新的許可證檔案後，當Prime Infrastructure伺服器更改為Operations Center模式時，從操作中心模式恢復的過程。

問題

1.由於管理裝置或新部署的許可證數量不足，必須在Prime基礎設施伺服器中購買並安裝新的許可證。但是，一旦安裝了新的許可證，系統就會從Cisco Prime Infrastructure變更為Operations Center，以前的Prime Infrastructure資料將不再可見。

以下是安裝許可證前登入頁面的樣子：



這是它的樣子：



Cisco Operations Center [SSO]

解決方案

運營中心用於管理Prime基礎設施的多個例項。有關詳細資訊，請參閱

https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/net_mgmt/prime/infrastructure/3-6/user/guide/bk_CiscoPrimeInfrastructure_3_6_0_UserGuide/bk_CiscoPrimeInfrastructure_3_6_0_UserGuide_chapter_010101.html

集群功能將Prime基礎設施許可證轉變為Operations Center許可證。此選項可以從許可證檔案分離，而不會影響許可證的其餘功能。

修改許可證檔案的步驟：

1. 請獲取已存在的許可證檔案的副本。
2. 編輯許可證檔案並搜尋功能群集。
3. 刪除與此功能關聯的完整段落，該段落將以引號(")結尾。
4. 儲存許可證檔案。
5. 安裝許可證檔案。

示例許可證檔案：

```
INCREMENT PI-AS cisco 3.0 permanent uncounted \  
  VENDOR_STRING=<COUNT>4</COUNT> \  
  HOSTID=TEST:ANY:ANY \  
  NOTICE="<LicFileID> XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX </LicFileID><LicLineID>1</LicLineID> \  
  <PAK>XXXXXXXXXXXX</PAK>" SIGN="xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx \  
  xxxx xxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx \  
  xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx " \  
INCREMENT PI-LF cisco 3.0 permanent uncounted \  
  VENDOR_STRING=<COUNT>4</COUNT> \  

```

```

HOSTID= TEST PL:ANY:ANY \
NOTICE="<LicFileID>XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX</LicFileID><LicLineID>2</LicLineID> \
<PAK> xxxxxxxxxxxx </PAK>" SIGN=" xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx \
xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx \
xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx "
FEATURE CLUSTER cisco 3.0 permanent uncounted \
VENDOR_STRING=<COUNT>1</COUNT> \
HOSTID= TEST:ANY:ANY \
NOTICE="<LicFileID> xxxxxxxxxxxx </LicFileID><LicLineID>3</LicLineID> \
<PAK> xxxxxxxxxxxx </PAK>" SIGN=" xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx \
xxxx xxxx xxxx xxxx "
FEATURE PI-BASE cisco 3.0 permanent uncounted \
VENDOR_STRING=<COUNT>1</COUNT> \
HOSTID=HOSTNAME= TEST:ANY:ANY \
NOTICE="<LicFileID>XXXXXXXX</LicFileID><LicLineID>4</LicLineID> \
<PAK> xxxxxxxxxxxx </PAK>" SIGN=" xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx \
xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx "

```

修改後的許可證檔案應如下所示：

```

INCREMENT PI-AS cisco 3.0 permanent uncounted \
VENDOR_STRING=<COUNT>4</COUNT> \
HOSTID=TEST:ANY:ANY \
NOTICE="<LicFileID> XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX </LicFileID><LicLineID>1</LicLineID> \
<PAK>xxxxxxxxxxxx</PAK>" SIGN="xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx \
xxxx xxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx \
xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx "
INCREMENT PI-LF cisco 3.0 permanent uncounted \
VENDOR_STRING=<COUNT>4</COUNT> \
HOSTID= TEST PL:ANY:ANY \
NOTICE="<LicFileID>XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX</LicFileID><LicLineID>2</LicLineID> \
<PAK> xxxxxxxxxxxx </PAK>" SIGN=" xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx \
xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx \
xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx "
FEATURE PI-BASE cisco 3.0 permanent uncounted \
VENDOR_STRING=<COUNT>1</COUNT> \
HOSTID=HOSTNAME= TEST:ANY:ANY \
NOTICE="<LicFileID>XXXXXXXX</LicFileID><LicLineID>4</LicLineID> \
<PAK> xxxxxxxxxxxx </PAK>" SIGN=" xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx \
xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx "

```

請在應用許可證檔案後開啟Prime Infrastructure登入頁面，並驗證伺服器是否不再處於Operations Center模式。

相關資訊

- Cisco Prime基礎設施使用手冊：<https://www.cisco.com/c/en/us/support/cloud-systems-management/prime-infrastructure/products-user-guide-list.html>
- Cisco Prime基礎設施管理員指南
： https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/net_mgmt/prime/infrastructure/3-7/admin/guide/bk_CiscoPrimeInfrastructure_3_7_AdminGuide/bk_CiscoPrimeInfrastructure_3_7_AdminGuide_chapter_01.html
- Cisco Prime基礎設施命令參考指南
： https://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/net_mgmt/prime/infrastructure/3-7/command/reference/cli37.html
- [技術支援與文件 - Cisco Systems](#)