更改SX80、MX700或MX800终端的产品ID

目录

简介 <u>先决条件</u> <u>要求</u> 使用的组件 <u>CE9.1和以前版本:</u> 配置 <u>Web界面选项键安装示例</u> <u>CLI选项密钥安装示例</u> <u>验证</u> <u>故障排除</u> <u>CE9.2.X及更高版本 — 无许可证程序</u> <u>SX80、MX800/700可能的平台ID:</u> 配置 <u>验证</u> <u>数证</u> <u>数证</u> <u>数证</u>

简介

本文档介绍更改或转换SX80、MX700和MX800终端产品ID的两个选项。

先决条件

要求

Cisco 建议您了解以下主题:

基于TC和CE软件的终端

已成功安装SX80、MX700或MX800终端,并应用了可通过网络界面和或命令行界面(CLI)访问的有效IP地址。

应用并收到包含对设备序列号有效的任何选项或版本密钥的许可电子邮件。

通过Web界面或命令行界面(CLI),使用管理员帐户访问SX80、MX700或MX800终端。

使用的组件

本文档中的信息基于以下软件版本:

CE软件9.1.X及更低版本

CE软件8.2.1版本。

TC软件7.X版本。

SX80终端。

终端软件

— 或者,您可以使用任何支持安全外壳(SSH)的终端仿真软件,如PuTTy、Secure CRT、 TeraTerm等。

使用选项密钥授权电子邮件。

Web浏览器,如Firefox、Internet Explorer或Chrome。

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。如果您使用的是真实网络,请确保您已经了解所有命令的潜在影响。

CE9.1和以前版本:

适用于SX80和MX800/700终端的可能产品ID许可证:

SX80 = LIC-SX80 MX700 = LIC-MX700-D-S MX700扬声器通道= LIC-MX700-D-D MX800 = LIC-MX800-S-S MX800扬声器通道= LIC-MX800-S-D MX800D双屏幕= LIC-MX800-D-D

> **注意**:SX80和MX700/800设备使用相同的物理硬件编解码器。要更改产品**ID,**您需要应用指 **定终**端类型的选项键。

配置

本Web界面示例视频补充了本文档。

Web界面选项键安装示例

步骤1.查看包含正确产品ID**选项**键的许可**电邮。**在本指南中,SX80转换为MX800。将MX700或 MX800转换为SX80的步骤相同:

示例电子邮件

*** IMPORTANT - DO NOT DISCARD THIS E-MAIL ***

You have received this email because your email address was provided to Cisco Systems during the Serial Number Lookup process for software license activation key/file. Please read this email carefully and forward it with any attachments to the proper system administrator if you are not the correct person.

System Serial Number Hardware Serial Number MAC Address Service Contract SC End Date	: FCZ : FTT : E4C722661F00 :
Software Part Name Tandberg Item No Shipped Version Shipped Version Key Shipped Image URL	: LIC-TB-S52020: : : : TC7.1.4 : -
Options Cisco Option Name Tandberg Option Name Option Key	:LIC-MX800-S-D: :: :1P005-1-
Options Cisco Option Name Tandberg Option Name Option Key	:LIC-TC-CRYPTO-K9: :: :1C000-1-

步骤2.使用管理员帐户登录Web界面,导航至 维护>选项键。

dhalo cisco							٤.	Cisco TelePresence SX80
者 Home	Seall Control	🖋 Setup	Security	Maintenance	🔥 Inte	gration		🛔 admin
System Information			Diagnostics System Logs		ssues with	your system. See Dia	gnostics for more info.	
General			User Interface Screenshots					
Product:	Ci	sco TelePresend	e SX80	Software Upgrade		1	Inactive	
Last boot:	las	st Thursday at 22	2:43	Option Keys			-	
Software vers	ion: ce	8.2.1 Final e9da	af06 2016-06-28	Backup and Restore	9		-	
Installed optio	ns: En	ncryption		System Recovery				
	Mu Re	ultiSite emoteMonitoring		Restart		ļ		
System name	-			Status			Registered	
IPv4:				Proxy				
IPv6:	-			URI				
MAC address	E4	4:C7:22:6A:84:B	0					
Temperature:	66	6.9°C / 152.4°F						

步骤3.在"选项键"字段中输入选项键值,然后单击"添加"。重新启动编解码器。

dinih cisco						C.	Cisco TelePrese	nce SX80
A Home	Scall Cont	trol 🖋 Setup	Security	Maintenance	integration			admin
Option K	leys							
Туре	D	Description				Key	Status	
Encryption	yption Enables encryption of media streams. 1C000 Active				1			
MultiSite	ItiSite Enables hosting of meetings with up to four participants 1M003- Active					1		
RemoteMor	RemoteMonitoring Enables snapshots of local and remote video sources in the web interface 1S000- Active				1			
Add option	key							
	Serial number							
	Option key	1P005-	I					
		Contact your Cisco	representative to	obtain option keys. You	need to provide the	serial number to get o	option keys.	
		Add option key						

注意:MX800 ST产**品ID**以代码1P005开头。每种编解码器类型都有其自己**的产品ID**:LIC-SX80 = 1P001 / LIC-MX700-D-S = 1P002 / LIC-MX700-D-D = 1P003 / LIC-MX800-S-Ss = 1P004 / LIC-MX800-S-D = 1P005 / LIC-MX800-D-D = 1P006。

CLI选项密钥安装示例

步骤1.运行终端软件SSH会话并使用管理员帐户登录。

步骤2.运行命令: xCommand SystemUnit OptionKey Add Key: [option key]

步骤3.运行命令:xCommand SystemUnit引导:

注意:通常,输入选项键的**值**不需要重新启动。输入产品ID选项**键值需**要RESTART,更改才 能生效。

	🏠 luisga — -bash — 124×45
Last login: Sun Apr 23 09:47:22 on ttys000 LUISGA-M-C1VB:~ luisga\$ ssh admin@ Password: Welcome to Cisco Codec Release ce 8 2 1 Einel e9daf06 2016-06-28	
SW Release Date: 2016-06-28 χ *r Login successful	
ОК	
xCommand SystemUnit OptionKey Add Key: 1P005-	\leftarrow
OK *r OptionKeyAddResult (status=OK): ** end	
xcommand SystemUnit Boot	
OK *r SystemUnitBootResult (status=OK): ** end CUIL reboot request, restarting tshell: Remote closed connection Connection to closed. LUISGA-M-C1VB:~ luisga\$	

验证

检查终端Web界面主页右上角的**标**语。确保产品类型已更改,并且现在它指示正确的设备类型,本 指南中为MX800。请检查产**品:**"主页">"系统信**息">"常规">"产品"下的字段值:**字段。确保产品:字 段值已更改,并指示正确的设备类型,本指南中为MX800:

ululu cisco				Cisco TelePresence MX800 SpeakerTrack
👫 Home 💪 Call Cor	ntrol 🖌 Setup 🔒 Security	Maintenance	+ Integration	🚢 admin
System Information	on			*
General		H323		
Product: Last boot: Serial number:	Cisco TelePresence MX800 Spea today at 23:38	kerTrack Gatekee	per	Inactive -
Software version: Installed options:	ce 8.2.1 Final e9daf06 2016-06-2 Encryption	8 ID		
	MultiSite RemoteMonitoring	SIP Pro	oxy 1	
System name: IPv4:		Status		Failed: 485 Ambiguous / Device type mismatch
IPv6: MAC address: Temperature:	- E4:C7:22:6A:84:B0 67.5°C / 153.5°F	Proxy URI		

故障排除

产品ID密钥不会显示在"选项密钥"页中,这是预期行为。

应用系统中已有的产品ID密钥,您会出错:

Web界面:"添加选项键失败:Unspecified error"

CLI SSH:"格式无效、产品错误或已安装。"

注意:在添加"Product ID"选项键后,始终重新启动编解码器。

检查密钥中的前5位代码是否与您需要的设备类型匹配:

LIC-SX80 = 1P001 LIC-MX700-D-S = 1P002 LIC-MX700-D-D = 1P003 LIC-MX800-S-S = 1P004 LIC-MX800-S-D = 1P005 LIC-MX800-D-D = 1P006

如果没有,您可以请求具有正确代码的产品ID选项密钥。

如果在确认本指南和 故障排除 请联系思科TAC。

CE9.2.X及更高版本 — 无许可证程序

根据版本CE软件9.2.x及更高版本,会添加CLI命令以更改无许可证产品ID。

https://www.cisco.com/c/dam/en/us/td/docs/telepresence/endpoint/ce97/collaboration-endpointsoftware-api-reference-guide-ce97.pdf

SX80、MX800/700可能的平台ID:

MX700/MX700ST/MX800/MX800ST/MX800D [SX80/MX700/MX800/MX800D]

配置

逐步视频

配置示例:

首先打开与设备的终端会话,然后运行命令"*xCommand SystemUnit ProductPlatform Set Platform:平台*",其中"平台"是正确的产品ID。

错误地,客户有MX800ST产品类型

Status		- +
SystemUnit		
		-
Productid	Cisco TelePresence MXB00 SpeakerTrack	
ProductPlatform	MX800ST	
ProductType	Cisco Codec	
Uptime	87125	

相反,我们需要MX700,因此我们使用"MX700"作为类型应用命令。

xcommand SystemUnit产品平台集平台:MX700



注意:添加Platform命令后,始终重新启动编解码器

验证

您可以转到设备的Web界面(在Setup > Status > SystemUnit上)。确保该值是您配置的产品ID。

S	ta	tu	s
	10.00		-

SystemUnit

Productid	Cisco TelePresence MX700
ProductPlatform	MX700
ProductType	Cisco Codec
Uptime	67

故障排除

并非所有SX80都能更改其产品ID,它有两种类型:独立SX80(CTS-SX80CODEC)和基于MX80(CTS-MXCODEC)。

Hardware		11520	Hardware	
MainBoard SerialNumber		H323	MainBoard SerialNumber	
MonitoringSoftware	64	HttpFeedback	MonitoringSoftware	64
Temperature	52.0	ICE	Temperature	75.9
TemperatureThreshold	90	Logging	TemperatureThreshold	90
UDI	CTS-MXCODEC V01	Network	UDI	CTS-SX80CODEC V01

如果在独立SX80上设置了platform命令,将显示"硬件平台不正确"错误。

PuTTY .	PuTTY - PuTTY
vetatus //product	xstatus //product *s SystemUnit ProductId: "Cisco TelePresence SX80"
*s SystemUnit ProductId: "Cisco TelePresence SX80"	*s SystemUnit ProductPlatform: "SX80"
*s SystemUnit ProductPlatform: "SX80"	*s SystemUnit ProductType: "Cisco Codec"
*s SystemUnit ProductType: "Cisco Codec"	** end
- end	OK
OK	xCommand SystemUnit ProductPlatform Set Platform: MX800ST
xCommand SystemUnit ProductPlatform Set Platform: MX800ST	
	OK
OK	<pre>*r ProductPlatformSetResult (status=Error):</pre>
<pre>*r ProductPlatformSetResult (status=OK):</pre>	*r ProductPlatformSetResult Reason: "Incorrect hardware platform"
** end	** end