

Instale la licencia del puerto en la unidad de control multipunto del TelePresence (MCU) vía la interfaz Web

Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Configurar](#)

[Instale las licencias del puerto y de la pantalla en la unidad de control multipunto del TelePresence \(el MCU\)](#)

[Instale las licencias del puerto en el supervisor del motor de los servicios de medios de Cisco \(MSE\) para la serie MCU MSE](#)

[Verificación](#)

[Troubleshooting:](#)

Introducción

Este documento describe el instalar de las licencias del puerto en un motor de la unidad de control multipunto del Cisco TelePresence (MCU) y de los servicios de medios de Cisco (MSE) MCU vía la interfaz Web.

Prerrequisitos

Requisitos

Cisco recomienda que tenga conocimiento sobre estos temas:

Han instalado con éxito el MCU y han aplicado un IP Address válido que es accesible vía la interfaz Web.

Han instalado con éxito al supervisor del chasis MSE para la serie MCU MSE.

Han solicitado y han recibido una **llave de la licencia del puerto** válida para el número de serie MCU.

Tenga acceso al MCU con una cuenta del administrador al lado de la interfaz Web.

Tenga conocimiento de las diversas Plataformas de MCU y del Cisco TelePresence MSE MCU usando la interfaz Web.

Han utilizado a un buscador Web tal como Firefox, Internet Explorer o Chrome.

Nota: Las guías de instalación de la serie MCU MSE se pueden encontrar aquí:
<http://www.cisco.com/c/en/us/support/conferencing/telepresence-mcu-mse-series/products-installation-guides-list.html>

Nota: Las guías de instalación de las 5300 Series MCU se pueden encontrar aquí:
<http://www.cisco.com/c/en/us/support/conferencing/telepresence-mcu-5300-series/tsd-products-support-series-home.html>

Nota: Las guías de instalación de las 4500 Series MCU se pueden encontrar aquí:
<http://www.cisco.com/c/en/us/support/conferencing/telepresence-mcu-4500-series/products-installation-guides-list.html>

Nota: Las guías de instalación de las 4200 Series MCU se pueden encontrar aquí:
<http://www.cisco.com/c/en/us/support/conferencing/telepresence-mcu-4200-series/products-installation-guides-list.html>

Componentes Utilizados

La información que contiene este documento se basa en estas versiones de software:

4200 Series todas de la unidad de control multipunto del Cisco TelePresence (MCU) versiones.

4500 Series todas de la unidad de control multipunto del Cisco TelePresence (MCU) versiones.

5300 Series todas de la unidad de control multipunto del Cisco TelePresence (MCU) versiones.

Serie 8420 todos de la unidad de control multipunto del Cisco TelePresence (MCU) MSE versiones.

Serie 8510 todos de la unidad de control multipunto del Cisco TelePresence (MCU) MSE versiones.

La información que contiene este documento se creó a partir de los dispositivos en un ambiente de laboratorio específico. Todos los dispositivos que se utilizan en este documento se pusieron en funcionamiento con una configuración verificada (predeterminada). Si la red está funcionando, asegúrese de haber comprendido el impacto que puede tener cualquier comando.

Configurar

Instale las licencias del puerto y de la pantalla en la unidad de control multipunto del TelePresence (el MCU)

Este vídeo del ejemplo de la interfaz Web complementa este documento:

Nota: Una vez que usted hace su MCU instalar, tenga el número de serie y solicitado su llave de la licencia del puerto, usted recibe un correo electrónico de la licencia de Cisco que autoriza al equipo con la **llave de la licencia del puerto**, la **clave** o la **opción de la versión/las**

teclas de función. En el correo electrónico del ejemplo, usted puede ver una **llave de la licencia del puerto de la muestra.**

Nota: Los ejemplos del PAK están fuera del ámbito de este documento.

EJEMPLO DEL CORREO ELECTRÓNICO

*** 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      : SUK1746001R
Hardware Serial Number    : SUK1746001R
MAC Address               : 000D7C441ACA
Service Contract         :
SC End Date              : 06/27/2017

Software Part Name       : LIC-TB-195300SW
Tandberg Item No        : 195300SW:SOFTWARE, MCU 5300 Series Software
Shipped Version         : 4.5(1.89)
Shipped Version Key     : -
Shipped Image URL      : -
Upgrade To             : -
Upgrade To Key         : No RK
Upgrade To Image URL   : -

Options
Cisco Option Name       :LIC-5300-20PL:
Tandberg Option Name    :5300PL4:MCU 5300 Series Media Port Licenses, Qty 20
Option Key              :LBV2G-GJMMA-XGXJC-C9P2R-APU88
```

SN of the MCU

MCU software version

Quantity

License to install

Nota: Las licencias del puerto aumentan el número de puertos que se autoricen sin un requisito para el nuevo hardware (hasta el máximo disponible en un tipo determinado MCU).

Nota: Las licencias del puerto y de la pantalla se asocian al número de serie MCU.

Paso 1. Login a la interfaz Web con una cuenta del administrador:

Log in

Username

Password

OK

Paso 2. Navegue a las **configuraciones > a la actualización:**



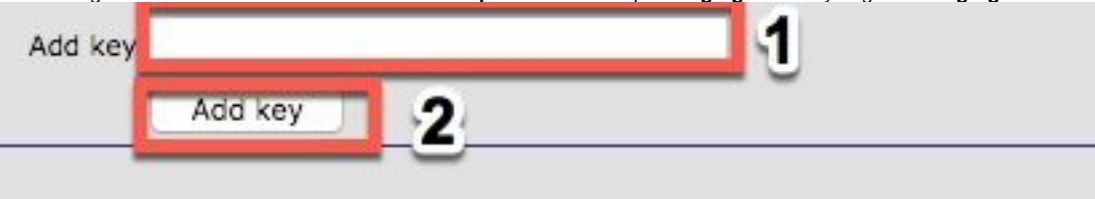
Home > [Settings](#) > Conferences



Home > [Settings](#) > Upgrade



Paso 3. Ingrese el valor de la llave de la licencia del puerto en el campo de **agregar clave** y haga clic el **agregar clave**:



Instale las licencias del puerto en el supervisor del motor de los servicios de medios de Cisco (MSE) para la serie MCU MSE

Nota: Las licencias del puerto aumentan el número de puertos que se autoricen sin un requisito para el nuevo hardware (hasta el máximo disponible en un tipo determinado MCU).

Nota: Para la serie MCU MSE, las licencias del puerto se asocian al número de serie del chasis de la serie MSE. Son aplicadas y afectadas un aparato a las diversas cuchillas MCU en el supervisor del chasis.

Paso 1. Inicie sesión a la interfaz Web del supervisor de la serie MSE con una cuenta del administrador.

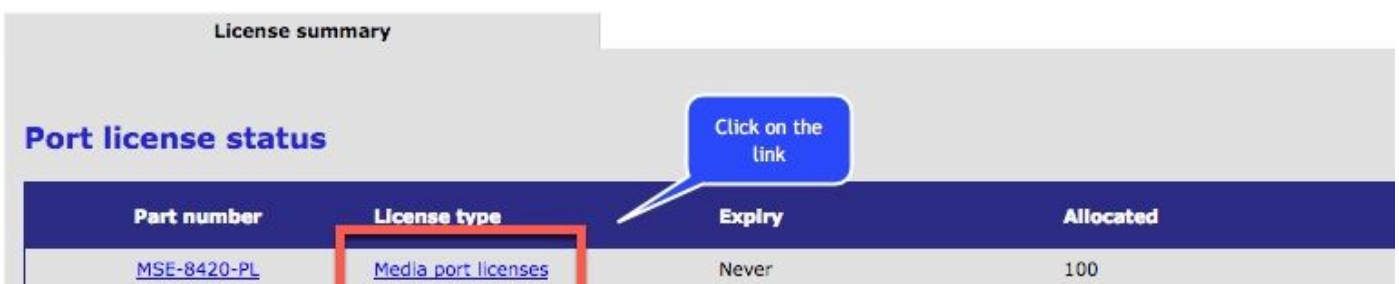
Paso 2. Navegue a las **licencias del puerto**:



Paso 3. Haga clic en el link de las **licencias del puerto de los media**:



Home > [Port licenses](#) > License summary



Paso 4. Navegue hacia abajo a la **sección de administración de la llave de la licencia**. Ingrese el valor de la **llave de la licencia del puerto** en el campo de **llave de la licencia** y haga clic el **agregar clave**:

License key management

License key	License type	Quantity	Expiry
L623M-6H3PA-XXX1J-CHMJR-6PFF2	MSE-8420-PL: Media port licenses	400	Never
LNNE-FV43A-6A11G-39FKY-TDUUE	MSE-8310-PL: PRI port licenses	16	Never
L77FH-F2P5A-AX11G-39VTE-6BF2E	MSE-8710-SL: TS screen licenses	150	Never
LKFPV-1R7CX-6XJGG-68PBL-6PMF2	MSE-8000-TSMO: TS screen migration option	1	Never

Add key
License key
Add key

Enter the Port license key value and click on Add key

Consejo: Haga clic en el **botón I Button** en la página para más información.

Nota: Para la serie MCU MSE, las licencias del puerto se asocian al número de serie del chasis de la serie MSE. Son aplicadas y afectadas un aparato a las diversas cuchillas MCU en el supervisor del chasis. Si usted pidió las licencias del puerto y de la pantalla con el chasis, se instalan previamente en el chasis para usted. Usted no puede transferir las licencias del puerto.

Verificación

Navegue a las **configuraciones > a la actualización** y navegue a la **sección de administración de la característica** en un MCU y verifique las **llaves de la licencia**:

Feature management

Feature management

Feature keys **MSE 8510 activation** (MMT55-Y73LR-W8PME-FXG4L)

Video firewall (V8B55-YRPGU-JWDTR-5P3JD) [remove](#)

Management application (VDAG5-YRNQT-YG1L0-4J8W2) [remove](#)

Web conferencing (V6NG5-YRKL6-PKAWM-LS17Q) [remove](#)

Encryption (VX8G5-Y8BAU-H1BGX-KRHJN) [remove](#)

Cluster support (MML55-Y75VR-BGU19-V46EQ) [remove](#)

Full HD support (M8455-Y5HRP-RYK12-P69WE) [remove](#)

License keys **Media port licenses x 40** (LA4L3-6DVST-AG1JG-CPNR7-TP828)

Navegue al **puerto autoriza > las licencias del puerto de los media** en un supervisor de la serie MSE y navega hacia abajo a la **sección de administración de la llave de la licencia** y verifica las demostraciones de la **llave de la licencia del puerto** en la lista de **llaves de la licencia**.

Troubleshooting:

Paso 1. Marque la **característica** o **vire la licencia hacia el lado de babor** recibida, asegúrese que está para el **ID del producto** correcto (**PID**) y publicado para el **número de serie** correcto de su número de serie de la unidad de control multipunto del TelePresence (MCU) o del chasis de la serie MSE.

Paso 2. Asegúrese que usted instale la clave correcta para el número de serie correcto de su unidad de control multipunto del TelePresence (MCU).

Paso 3. Asegúrese que usted ingrese el valor de la clave en el campo de **agregar clave de la sección de administración de la característica de la página de las configuraciones > de la actualización**.

Paso 4. Evalúe los pasos en esta guía y los pasos uno a tres en la sección del **Troubleshooting** otra vez. Si todo está correcto, agregue las claves una vez más. Asegúrese que no haya espacios adicionales o caracteres en el valor ingresado y que esté seguro de incluir cualquier rociada.

Si usted encuentra cualesquiera errores después de los pasos siguientes uno a cuatro, dedique el TAC de Cisco para recibir la ayuda con la instalación.