

# Contenu

[Introduction](#)

[Question](#)

[CLI](#)

[GUI](#)

[Sorties prévues](#)

[Envoi réussi](#)

[Envoi infructueux](#)

## Introduction

Ce document décrit le processus sur la façon dont installer des touches de fonction sur l' Cisco (ESA), l'appliance de sécurité Web (WSA) et l'appliance de Gestion de la sécurité (SMA).

Contribué par Putra pratique, ingénieur TAC Cisco.

## Question

Comment installer des touches de fonction sur Cisco ESA, WSA et SMA

Des touches de fonction sont envoyées de Cisco par l'email à votre adresse nommée. L'email est envoyé de « **do-not-reply@cisco.com** » avec une connexion pour laquelle contient les touches de fonction installent.

Touches de fonction témoin dans la connexion ci-dessous :

Pour installer les touches de fonction sur l'appliance par l'intermédiaire de l'interface de ligne de commande (CLI) ou de l'interface utilisateur graphique (GUI). Veuillez voir le processus ci-dessous :

## CLI

```
CLI> featurekey
```

```
Enter feature key, or press Enter to go to the main prompt.
```

```
[ ]> <feature key - from the example above copy and paste the "key" section>
```

## GUI

1. Sous l'**administration système** -----> **les touches de fonction**, dans la section « de **lancement de caractéristique** », introduisent la touche de fonction dans le champ de « **touche de fonction** ».
2. Le clic « **soumettent la clé** ».

Est ci-dessous le tir d'écran du GUI pour les instructions ci-dessus :

# Sorties prévues

## Envoi réussi

- Quand l'envoi principal est réussi, une page de contrat de licence paraîtra et exiger « recevez » l'accord.
- Une fois que reçu, devrait recevoir un message semblable à ci-dessous :

## Feature Keys

Success — Feature key accepted for host

Automatically checking for additional updates.  
No new feature keys are available.

## Envoi infructueux

- Quand l'envoi principal n'est pas réussi, un message d'erreur sera généré.
- Le message d'erreur variera dépendent de la raison de la panne (par exemple : la touche de fonction est mal formée, touche de fonction a été déjà utilisée sur l'hôte).
- Est ci-dessous un de l'exemple :

The screenshot shows the Cisco Feature Keys management interface. At the top, there is a navigation bar with tabs for Reporting, Web Security Manager, Security Services, Network, and System Administration. The main content area is titled "Feature Keys" and displays an error message: "Error — Errors have occurred. Please see below for details." Below the error message is a table titled "Feature Keys for Serial Number: 423F4E7150C767600AD8-2806218F46F3". The table has four columns: Description, Status, Time Remaining, and Expiration Date. The table lists several feature keys, most of which are in a "Dormant" state with 227 days remaining, and one is in an "Active" state. Below the table, there is a note about the Cloud Web Security authorization key. Underneath, there is a section for "Pending Activation" which states "No feature key activations are pending." and a "Check for New Keys" button. At the bottom, there is a "Feature Activation" section with a "Feature Key:" label and a text input field containing a malformed key: "xxxx-aaaa-bbbb-cccc-xxxx-ffff-nnnnnn-mmmmm-qqqqq-ddddd". Below the input field, there is a red error message: "Feature key is malformed." and a "Submit Key" button. At the very bottom of the page, there is a copyright notice: "Copyright © 2003-2015 Cisco Systems, Inc. All rights reserved. | Privacy Statement".

Description	Status	Time Remaining	Expiration Date
Cisco L4 Traffic Monitor	Dormant	227 days	Sat Dec 10 13:59:59 2016
Cisco HTTPS Proxy	Dormant	227 days	Sat Dec 10 13:59:59 2016
Cisco Web Usage Controls	Dormant	227 days	Sat Dec 10 13:59:59 2016
Sophos	Dormant	227 days	Sat Dec 10 13:59:59 2016
Webroot	Dormant	227 days	Sat Dec 10 13:59:59 2016
Cisco Web Proxy & DVS Engine	Active	227 days	Sun Dec 11 11:29:20 2016
Cisco AnyConnect Secure Mobility	Dormant	227 days	Sat Dec 10 13:59:59 2016
Cisco Web Reputation Filters	Dormant	227 days	Sat Dec 10 13:59:59 2016

- Recommandez de contacter l'équipe de autorisation chez [licensing@cisco.com](mailto:licensing@cisco.com) ou de loger

une caisse de support de [www.cisco.com](http://www.cisco.com) pour obtenir davantage d'assistance.