

# Serveur de convergence de medias d'Unity Connection (MCS) diagnostic de problème de témoin lumineux de 7835 gammes I

## Contenu

[Introduction](#)

[Problème](#)

[Solution](#)

## Introduction

Ce document décrit comment diagnostiquer un problème avec le témoin lumineux sur le serveur de convergence de medias de Cisco Unity Connection (MCS) 7835 gammes I.

## Problème

Sur la gamme MCS 7835 I, un témoin lumineux jaune est activé suivant les indications de cette image :

Vous pouvez voir un témoin lumineux activé quand vous retirez le panneau. Dans ce cas, la lumière est activée parce que le journal d'événements de système est plein.

Remarque: IBM a confirmé que la lumière est activée quand le journal d'événements de système est plein.

## Solution

Comme cité précédemment, un témoin lumineux est activé parce que les journaux d'événements de système sont pleins. Terminez-vous ces étapes afin d'effacer les journaux d'événements de système :

1. Pendant le processus de démarrage, pressez **F1** quand cet écran semble écrire le BIOS :
2. Une fois que vous appuyez sur **F1**, choisissez les **journaux d'événements de système** :
3. Choisissez l'option **claire de journal d'événements de système** afin d'effacer le journal d'événements de système de cet écran :
4. La presse **entrent** quand elle vous incite à confirmer la demande d'effacement :
5. Appuyez sur **l'ESC** afin de retourner à l'écran principal BIOS.

6. **ESC** de presse de nouveau pour quitter le BIOS. Le système continue son processus de démarrage.