

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.