

Contenu

[Introduction](#)

[Problème : État de clients de FSC défectueux 16 avec la Hd-incursion dégradée](#)

[Dépannez](#)

[Solution](#)

[Panne superbe de condensateur sur des lecteurs de FSC simple](#)

Introduction

Ce document décrit un problème de matériel spécifique sur la matrice et la carte mémoire (FSC) sur les routeurs de service de Cisco Aggregated (ASR) 5500.

Problème : État de clients de FSC défectueux 16 avec la Hd-incursion dégradée

Dépannez

Ces erreurs sont signalées quand vous commencez le dépannage avec des Syslog.

Si vous voyez ce journal des erreurs :

Il est toujours recommandé d'exécuter le test et le contrôle intelligents si cette question n'est pas liée à la haute température.

Puisque le test intelligent est approuvé, vous pouvez conclure son non connexe à hautes températures émettent.

Solution

Panne superbe de condensateur sur des lecteurs de FSC simple

Parfois un ou les lecteurs sur un FSC simple se déplace à l'état **non valide de partition ou d'image**.

Ceci pourrait se produire si on manque le condensateur superbe qui est dans le lecteur d'un FSC simple. Cette panne ne peut pas être récupérée car c'est une panne permanente d'entraînement où l'un ou l'autre le lecteur est remplacé ou le FSC.

Veillez contacter Cisco TAC pour davantage d'assistance.

Si ceci est vu pour n'importe quel lecteur, il y a une panne superbe de condensateur sur ce lecteur.

Ces logs sont vus dans les logs de console de débogage de la carte d'entrée/sortie active de Gestion (MILLIONS DE).

Veillez vérifier les logins particuliers d'erreur

1. Sorties de console de debug de MILLIONS DE carte active
2. Mappage de hdctrl de debug
3. Historique de hdctrl de debug

Et ceci confirme la panne de supercapacitor.