

Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

[Composants utilisés](#)

[Conventions](#)

[Que les erreurs signifient-elles ?](#)

[Comment est-ce que je fais les erreurs partir ?](#)

[Informations connexes](#)

[Introduction](#)

Les erreurs de phase de l'unité d'interface série (SIU) sont enregistré quand le SIU ne peut pas recevoir correctement une cellule entrant. En particulier, le SIU chronométré tout en recherchant le modèle de cadrage de trame (FAP) dans les Données en série et a abandonné jusqu'au cycle de trame suivante.

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

Aucune spécification déterminée n'est requise pour ce document.

[Composants utilisés](#)

Ce document n'est pas limité à des versions de matériel et de logiciel spécifiques.

[Conventions](#)

Pour plus d'informations sur les conventions utilisées dans ce document, reportez-vous à [Conventions relatives aux conseils techniques Cisco](#).

[Que les erreurs signifient-elles ?](#)

Un SIU toujours envoie et reçoit, et envoie BFrames nul quand il n'a aucune autre donnée disponible. Quand une erreur de phase SIU se produit, un BFrame nul ou une trame de données pourrait avoir relâché, ainsi le trafic pourrait être perturbé.

[Comment est-ce que je fais les erreurs partir ?](#)

Ils sont des erreurs sur le chemin de données point par point, ainsi ils s'insèrent dans la catégorie générale de mettre au point.

Informations connexes

- [Guide aux nouveaux noms et couleurs pour les produits de commutation de réseau WAN](#)
- [Téléchargements - Logiciel de commutation WAN](#) ([enregistrés](#) seulement
- [Support et documentation techniques - Cisco Systems](#)