

Alarma del Rmt E3 FERF/del Rmt OOF (YEL) BTM

Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenciones](#)

[Definición de error:](#)

[Ejemplo de error](#)

[Resolución de problemas](#)

[Información Relacionada](#)

[Introducción](#)

Este documento discute el error remoto de la falla del receptor del otro extremo E3 del Módulo troncal de banda ancha (BTM) (telecontrol T3 fuera del capítulo).

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

No hay requisitos específicos para este documento.

[Componentes Utilizados](#)

Esta información en este documento se aplica a Cisco IGX™ BTM con el backcards E3 y T3.

[Convenciones](#)

Para obtener más información sobre las convenciones del documento, consulte las [Convenciones de Consejos Técnicos de Cisco](#).

[Definición de error:](#)

La alarma de la falla del receptor del otro extremo del telecontrol E3 (`Rmt E3 FERF`) indica que el receptor de backcard (tarjeta) E3 ha detectado una señal de alarma remota. Esta alarma es funcionalmente equivalente al telecontrol T3 fuera de la alarma amarilla del capítulo (`Rmt OOF`). Si el extremo local está en el `Rmt E3 FERF` o el `Rmt OOF` (YEL), el extremo remoto tendrá muy

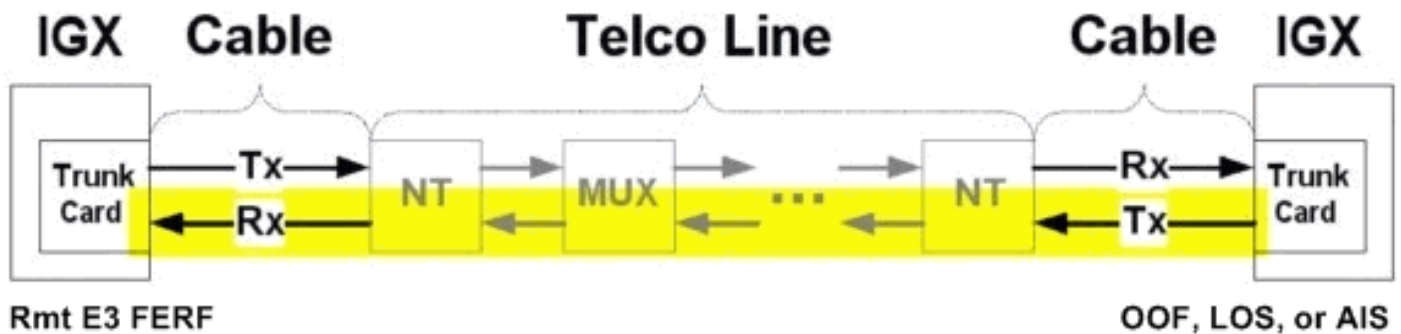
probablemente una de estas alarmas de troncal:

- Fuera de la trama (fuera del Frms)
- Pérdida de señal (pérdida de señal)
- Señal de indicación de alarma (AIS)

Ejemplo de error

La ubicación más probable de los errores del equipo se resalta en el amarillo en este diagrama:

Rmt E3 FERF



- NT — Terminación de la red
- MUX — El multiplexor en la trayectoria de la línea de la compañía telefónica.
- Rx — Reciba
- Tx — Transmita

Resolución de problemas

Resuelva problemas el otro extremo del trunk, que tiene muy probablemente una de estas alarmas de troncal:

- Fuera del Frms (ROJO)
- Pérdida de señal (ROJA)
- AIS (BLU)

Si persiste el problema después de que usted realice los pasos de Troubleshooting, entre en contacto el Soporte técnico de Cisco Systems:

- Teléfono: (800) 553-24HR o (408) 526-7209
- Sitio web: [Soporte Técnico - Cisco Systems](#)
- Correo electrónico: tac@cisco.com

Información Relacionada

- [Central de Software – WAN Switching Software](#)
- [Soporte Técnico - Cisco Systems](#)