

Índice

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenções](#)

[Como cancelar os alarmes](#)

[Informações Relacionadas](#)

[Introdução](#)

Este documento descreve como cancelar um alarme do Alarm Indication Signal-Virtual Tributary DS3XM (AIS-V).

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

Não existem requisitos específicos para este documento.

[Componentes Utilizados](#)

A informação neste documento é baseada nas versões de software mais cedo do que a versão 3.0.

As informações neste documento foram criadas a partir de dispositivos em um ambiente de laboratório específico. Todos os dispositivos utilizados neste documento foram iniciados com uma configuração (padrão) inicial. Se a sua rede estiver ativa, certifique-se de que entende o impacto potencial de qualquer comando.

[Convenções](#)

Consulte as [Convenções de Dicas Técnicas da Cisco](#) para obter mais informações sobre convenções de documentos.

[Como cancelar os alarmes](#)

Termine estas etapas a fim cancelar um alarme do AIS-V DS3XM:

1. Determine que porta é afetada (por exemplo, identificação de nó, número de slot, número de porta, ou número do [VT] do afluente virtual).
2. Crie uns circuitos VT de sentido único da porta afetada de volta a se. Dê ao circuito um nome facilmente reconhecível. Por exemplo, Nó1 > Slot2 > porta 2 > conexão cruzada VT 13

- a Nó1 > a Slot2 > à porta 2 > VT 13.
3. Vá ao **visualização da placa** para o cartão DS3XM.
 4. Clique a **manutenção**, e clique então a aba **DS1**.
 5. Encontre o VT no alarme (por exemplo, DS3 #2 ou DS1 #13).
 6. Selecione a **facilidade (linha)** sob o **tipo de loopback**, e clique-a então **aplicam-se**.
 7. Clique **circuitos**.
 8. Encontre e selecione os circuitos de sentido único que você criou em etapa 2.
 9. Clique a **supressão**.
 10. Clique **sim** na caixa da confirmação da supressão.
 11. Vá ao **visualização da placa** para o cartão DS3XM.
 12. Clique a **manutenção**, e clique então a aba **DS1**.
 13. Encontre o VT no laço de retorno da facilidade (linha).
 14. Não selecione **nenhuns** sob o **tipo de loopback**.
 15. Clique em Apply.
 16. Clique sobre **alarmes**, e verifique que os alarmes do AIS-V são claros.
 17. Repita estas etapas para todos os alarmes do AIS-V nos cartões DS3XM.

[Informações Relacionadas](#)

- [Página de suporte dos produtos óticos](#)
- [Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems](#)