

Resposta DCM aos valores idênticos PID para componentes do serviço e de transporte

TAC

ID do Documento: 117791

Atualizado em: junho 27, 2014

Contribuído por Frank Vercant, engenheiro de TAC da Cisco.



[Transferência PDF](#)



[Imprimir](#)

[Feedback](#)

Produtos Relacionados

- [Software do gerente do conteúdo digital de Cisco \(DCM\)](#)

Índice

[Introdução](#)

[Exemplo de cenário idêntico PID](#)

[Resposta de Cisco DCM](#)

[Cisco relacionado apoia discussões da comunidade](#)

Introdução

Este documento descreve como o gerente do conteúdo digital de Cisco (DCM) responde quando você configura o mesmo valor para um componente do fluxo de transporte (TS) e um componente de serviço.

Exemplo de cenário idêntico PID

Esta seção fornece alguns exemplos que ilustram uma encenação onde um Packet Identifier idêntico (PID) seja configurado para um componente TS e um componente de serviço.

Esta imagem mostra **UNREF PID 555 em um TS**:

A opinião componente TS mostra este PID, e você pode dar a este PID um valor novo:

Então, você cria uma regra e usa o mesmo PID para um córrego elementar (ES):

Após esta ação, o PID aparece no vermelho nas regras de seguimento do componente:

Resposta de Cisco DCM

Você pode especificar as regras componentes TS com uma entrada específica PID e saída PID. Ao mesmo tempo, você pode ter uma regra do componente de serviço que combine a mesma entrada PID. A regra componente TS neste caso tem a prioridade mais alta e recebe pedido para output o PID.

Uns novos recursos que estejam disponíveis na versão 14 de Cisco DCM permitem que o GUI indique esta saída PID coloridos vermelhos nas regras do componente de serviço a fim indicar que há duas regras especificadas para o mesmo componente e que pôde haver um conflito consequentemente.

Se o PID aparece no serviço igualmente já não mostra-se como um PID unreferenced na vista de árvore (componente TS) desde que o PID é provido da tabela de mapa do programa de serviço (PMT).

Era este documento útil? [Sim nenhum](#)

Obrigado para seu feedback.

[Abra um caso de suporte](#) (exige um [contrato de serviço Cisco](#).)

Cisco relacionado apoia discussões da comunidade

[Cisco apoia a comunidade](#) é um fórum para que você faça e responda a perguntas, sugestões da parte, e colabora com seus pares.

Refira [convenções dos dicas técnicas da Cisco](#) para obter informações sobre das convenções usadas neste documento.

Atualizado em: junho 27, 2014

ID do Documento: 117791