

# WSA FAQ: Como você pesquisa defeitos o WCCP entre Cisco WSA e um roteador Cisco/interruptor?

## Índice

[Introdução](#)

[WSA FAQ: Como você pesquisa defeitos o WCCP entre Cisco WSA e um roteador Cisco/interruptor?](#)

[Informações Relacionadas](#)

## Introdução

Este documento descreve como pesquisar defeitos o Protocolo de Comunicação de Cache da Web (WCCP) entre uma ferramenta de segurança da Web de Cisco (WSA) e um roteador Cisco.

## WSA FAQ: Como você pesquisa defeitos o WCCP entre Cisco WSA e um roteador Cisco/interruptor?

Quando a reorientação do pacote de WCCP não está trabalhando entre o WSA e um roteador Cisco, o primeiro lugar a olhar é o WCCP entra o WSA. À revelia, não há nenhuma assinatura do log WCCP permitida. Siga estas etapas para permitir os logs WCCP e para mudar o nível de registro.

1. Do CLI ou do GUI do WSA, crie uma assinatura nova do log.
2. Selecione **logs do módulo WCCP** como o tipo do log.
3. Seleto **debugar** como o nível do log.
4. Submeta e comprometa as mudanças.

Uma vez que os logs são configurados, a informação relacionada WCCP pode ser vista no log WCCP.

O Troubleshooting adicional pode ser exigido do roteador Cisco/interruptor se a edição não pode ser identificada do fazer logon WCCP o WSA. Está aqui uma tabela dos comandos que podem ser executados em um roteador Cisco/interruptor para ver a informação WCCP.

### Comandos Router

Comando	Resultado
mostre o wccp IP	Exibe estatísticas globais de WCCP
mostre o <service do wccp IP ID >	Indica a informação sobre todo o Content Engine conhecido

mostre a relação IP	Indica se o cache de web que reorienta está permitido em uma rede
mostre o wccp IP/o <service wccp da mostra IP ID >	Indica uma contagem do número de pacotes reorientados
clear ip wccp	Cancela o contador indicado pelos caches de web do wccp da mostra IP e do wccp da mostra IP

### O WCCP debuga e comandos detail

comando debug	Resultado
mostre o detalhe do cache de web do wccp IP	Indique o servidor em cache e as estatísticas do roteador WCCP para o grupo de serviço específico
mostre o <service do wccp IP ID > vista	Indica a informação do grupo de serviço
debug ip wccp events	Indica a informação sobre eventos WCCP significativos
debugar pacotes do wccp IP	Informação dos indicadores sobre cada pacote de WCCP recebido ou enviado pelo roteador

### Comandos especiais para debugar (falsificação de IP, etc.)

Comando	Resultado
mostre o <service do wccp IP ID > serviço	Mostra mais dados do que o “detalhe.” Comando oculto

## Informações Relacionadas

- [Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems](#)