

Exemplo de configuração do roteador WCCP

Índice

[Pergunta:](#)

Pergunta:

Precise uma configuração do roteador WCCP da amostra

Ambiente:

- Ferramenta de segurança da Web de Cisco (WSA)
- WCCP

Está abaixo um exemplo de funcionamento da configuração de roteador Cisco usando o WCCP com uma ferramenta de segurança da Web de Cisco (WSA)

NOTE: Para obter informações adicionais sobre do WCCP e da configuração, veja por favor o seguinte artigo do apoio de Cisco [aqui](#).

Adicionar os comandos abaixo permitir o protocolo WCCP no roteador Cisco.

**senha qualquer coisa da reorientar-lista 120 do cache de web do wccp IP
host 192.168.112.14 da licença IP da lista de acesso 120**

- A opção da “reorientar-lista” especifica uma lista de acesso para filtrar que tráfego deve ser reorientada ao dispositivo de cache da Web WCCP.
- O comando da “senha” é opcional. Se adicionado, certifique-se de que combina a senha WCCP configurada no WSA.

Esta configuração configurará o WCCP para ser executado com o ID de serviço do “cache de web” e reorientará somente 192.168.112.14, devido ao implícito nega no fim de todos os ACL.

NOTE: Certifique-se de que o endereço IP de roteador configurado em WSA é o endereço IP primário (Router ID) do roteador Cisco.

Os logs do proxy ou o WCCP entram o WSA mostrarão à seguinte transação os segundos cada 10:

INFORMAÇÃO: prox:: **INFORMAÇÃO:** wccp2_here_i_am enviado ao roteador 10.8.86.254 -- 1
INFORMAÇÃO: prox:: **INFORMAÇÃO:** Wccp2_i_see_you recebeu de 10.8.86.254 156 bytes...

Está abaixo um exemplo de saída dos comandos debug and show no roteador Cisco (os dados específicos variarão baseado na configuração):

Router# *debug ip wccp packets*

Router# *debug ip wccp packets*

Router# *debug ip wccp events*

Router# *debug ip wccp events*

Router# *show ip wccp web-cache detail*

Router# *show ip wccp web-cache detail*

Router# *show ip wccp web-cache view*

Router# *show ip wccp web-cache view*