

O tamanho de conjunto de memória é escala permitida inválida de 2 a 512 Troubleshooting do Mensagem de Erro no ASA

Introdução

Este documento descreve como pesquisar defeitos o **tamanho de conjunto de memória é escala permitida inválida de 2** ao Mensagem de Erro **512** na ferramenta de segurança adaptável de Cisco (ASA).

Problema

Quando você incorpora o comando do URL-bloco **URL-mempool 10240** no ASA ao modo múltiplo, você recebe este Mensagem de Erro:

```
ciscoasa(config)# url-block url-mempool 10240  
Memory pool size is not valid  
Allowed range from 2 to 512
```

Solução

O tamanho do pool de memória do buffer do máximo URL (**URL-mempool**) é ajustado a 10,240 KB no modo simples no ASA. Contudo, no modo múltiplo, cada contexto pode somente ter um máximo de 512 KB atribuídos à **URL-mempool**. Este valor máximo é codificado e não pode ser mudado.

Nota: O tamanho permitido máximo URL (configurado com o comando do URL-**tamanho do URL-bloco**) deve ser menos do que o tamanho **URL-mempool**. Em consequência, antes que você aumente o valor do URL-**tamanho**, você deve aumentar o valor da **URL-mempool**, dependente do modo em que o ASA é executado.

Informações Relacionadas

- [ASA FAQ: Pode um modo transparente ASA ser configurado sem um endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT no grupo de bridge?](#)
- [ASA FAQ: Posso eu configurar mais entradas NAT estáticas do que o número máximo de conexões simultâneas para a plataforma dada?](#)
- [Ferramenta de segurança adaptável FAQ do 5500 Series ASA](#)