A mensagem do Syslog ASA exibe "0" para as perguntas frequentes sobre o número da porta

Contents

Introduction

Quando conexões não TCP/UDP são permitidas ou negadas por uma ACL (Access Control List, lista de controle de acesso) em um ASA, por que o número da porta no syslog gerado pelo ASA mostra "(0)"?

Informações Relacionadas

Introduction

Este documento contém uma pergunta frequente (FAQ) sobre a exibição do número da porta em um Adaptive Security Appliance (ASA).

Consulte as <u>Convenções de Dicas Técnicas da Cisco para obter mais informações sobre</u> convenções de documentos.

P. Quando conexões não TCP/UDP são permitidas ou negadas por uma ACL (Access Control List, lista de controle de acesso) em um ASA, por que o número da porta no syslog gerado pelo ASA mostra "(0)"?

A. O ASA relata apenas o número da porta para os protocolos L4 (por exemplo, UDP e TCP) que têm o conceito de uma porta de origem e de destino. Para todos os outros protocolos, o valor "0" é usado, pois não há uma porta de origem ou de destino para relatar.

Por exemplo, aqui está o syslog gerado quando o protocolo IP 41 é permitido por uma ACL no ASA:

```
%ASA-6-106100: access-list outside_in permitted 41 outside/10.2.3.2(0) -> inside/192.168.1.2(0) hit-cnt 1 first hit [0xcbeb3083, 0xee26ad1a]
```

Consulte <u>Mensagens de log do sistema Cisco ASA 5500 Series</u> para obter mais informações sobre essa ID de mensagem.

Informações Relacionadas

• Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems