

Il messaggio syslog ASA visualizza "0" per le domande frequenti sul numero di porta

Sommario

[Introduzione](#)

[Quando le connessioni non TCP/UDP sono consentite o rifiutate da un Access Control List \(ACL\) su un'ASA, perché il numero di porta nel syslog generato dall'ASA mostra "\(0\)"?](#)

[Informazioni correlate](#)

Introduzione

Questo documento contiene le domande frequenti (FAQ) sulla visualizzazione del numero di porta su un'appliance ASA (Adaptive Security Appliance).

Per ulteriori informazioni sulle convenzioni usate, consultare il documento [Cisco sulle convenzioni nei suggerimenti tecnici](#).

D. Quando le connessioni non TCP/UDP sono consentite o rifiutate da un Access Control List (ACL) su un'ASA, perché il numero di porta nel syslog generato dall'ASA mostra "(0)"?

R. L'ASA restituisce il numero di porta solo per i protocolli L4 (ad esempio, UDP e TCP) che hanno il concetto di porta di origine e di destinazione. Per tutti gli altri protocolli, viene utilizzato il valore "0" in quanto non esiste una porta di origine o di destinazione da segnalare.

Ad esempio, questo è il syslog generato quando il protocollo IP 41 è autorizzato da un ACL sull'appliance 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]
```

Per ulteriori informazioni sull'ID del messaggio, consultare i [messaggi del registro di sistema di Cisco ASA serie 5500](#).

Informazioni correlate

- [Documentazione e supporto tecnico – Cisco Systems](#)