

Soluzione per la Protezione Cisco ASR 9000 vDDoS

Virtual, Protezione DDoS Rete Incorporata

Fornito da Arbor Networks

Caratteristiche e Benefici Principali

- Influenza la Distribuzione Cisco ASR 9000
- 40 Gbps di protezione di rete DDoS completa per VSM
- Più di 10 Tbps di Capacità nella Blacklist
- Servizi di Protezione DDoS Virtuali
- TMS Unificato con Flusso della Riduzione degli Attacchi

ARBOR
NETWORKS

#1 in Soluzioni e Ricerca DDoS

+

CISCO

#1 in Infrastruttura di Rete

=

Soluzione per la Protezione Cisco ASR 9000 vDDoS

ARBOR
NETWORKS

The Security Division of NETSCOUT

Arbor Networks, leader nel rilevamento e nella mitigation DDoS, ha collaborato con Cisco Systems, fornitore di infrastrutture di rete leader di settore, per offrire le soluzioni di protezione più complete dagli attacchi DDoS presenti sul mercato.

Benefici dalla Combinazione tra la Tecnologia di Protezione DDoS Arbor e la Tecnologia di Router

- Aumenta il ROI della distribuzione del tuo Aggregation Services Router (ASR) Cisco 9000 incorporando la protezione DDoS virtuale nel tuo ambiente di rete senza spazi aggiuntivi, energia o raffreddamento, cavi, porte e nemmeno importando spese a carico del tuo hardware per le località internazionali.
- La combinazione del® TMS Arbor Networks con il Router Cisco ASR 9000 ha creato la soluzione per la protezione Cisco ASR 9000 vDDoS. Questa è la soluzione di protezione DDoS più completa per la tua rete e influenza il più efficace livello del feed di intelligence sulle minacce per gli attacchi DDoS.
- ASR 9000 con Protezione vDDoS incorporata ferma gli attacchi DDoS al limite di rete, eliminando il bisogno di inviare il traffico dell'attacco a centri di pulizia per mantenere la disponibilità dei limiti di rete.
- ASR 9000 alimenta un Threat Management System virtuale sul suo Virtualized Services Module (VSM) consentendo ai fornitori di servizio di far arrivare velocemente la protezione DDoS sul mercato.
- L'interfaccia TMS abilita la gestione completa delle soluzioni TMS, il Sistema Gestione Minacce e le distribuzioni della Protezione Cisco ASR 9000 vDDoS con flussi di riduzione dell'attacco per difendere la tua disponibilità.

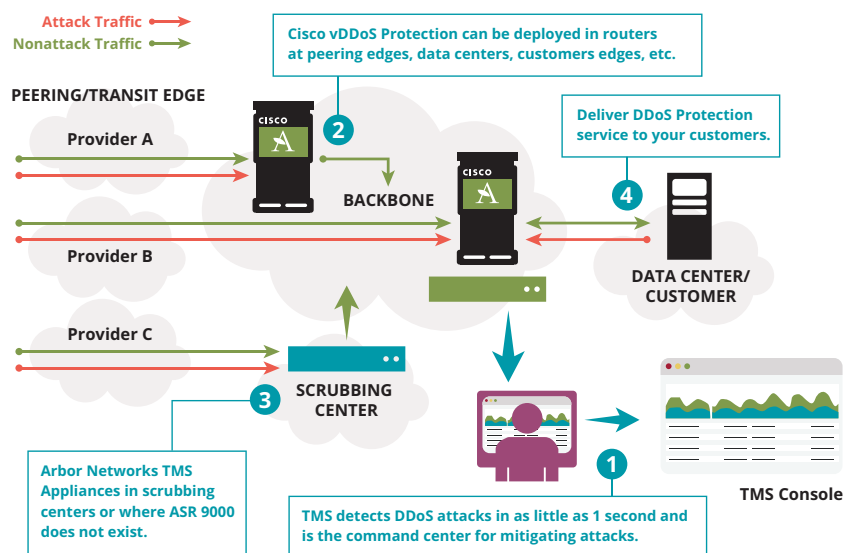


Figura 1 Il potere delle soluzioni per la protezione DDoS da Arbor e Cisco



Router di aggregazione/limite Serie Cisco ASR 9000 (ASR 9000)



Modulo di Servizi Virtuali Serie Cisco ASR 9000 (VSM)

Soluzione per la protezione Cisco ASR 9000 vDDoS

Fornito da Arbor Networks TMS

Throughput	<ul style="list-style-type: none">• Fino a 40 Gbps, 27 Mpps• Fino a 20 Gbps, 27 Mpps• Fino a 10 Gbps, 27 Mpps
Riduzione	Fino al limite delle capacità della porta del router
Router Supportati	Router Cisco ASR 9000: 9006, 9010, 9912, 9922
Componenti Richieste	<ul style="list-style-type: none">• Rilevamento/Riduzione Attacco DDoS: TMS (versione 7,01+)• Router: Router Cisco ASR 9000 (IOS-XR versione 5,3,0+)• Piattaforma Virtuale: Modulo di Servizi Virtuali per ASR 9000• Protezione DDoS: Soluzione per la Protezione Cisco ASR 9000 vDDoS
Spazi Router	1 slot router per VSM, più VSM per router

Per maggiori informazioni sulla Protezione Cisco ASR 9000 vDDoS visita:

www.arbornetworks.com/asr9000

Per maggiori informazioni su ASR 9000 visita:

www.cisco.com/go/asr9000



The Security Division of NETSCOUT

Sedi Centrali

Blanchard Road 76
Burlington, MA 01803 Stati Uniti
Numero Verde Stati Uniti
+1 866 212 7267
Tel. +1 781 362 4300

Vendite Nord America

Numero verde +1 855 773 9200

Europa

Tel. +44 207 127 8147

Asia Pacifica

Tel. +65 68096226

www.arbornetworks.com

©2015 Arbor Networks, Inc. Tutti i diritti riservati. Arbor Networks, the Arbor Networks logo, ArbOS, Cloud Signaling, Arbor Cloud, ATLAS, e Arbor Networks sono tutti marchi registrati di Arbor Networks, Inc. tutti gli altri marchi potrebbero essere marchi registrati dei rispettivi proprietari.

PB/CISCOASR9000/EN/1115-LETTER

A proposito di Arbor Networks

Arbor Networks, la divisione sicurezza di NETSCOUT, aiuta a proteggere le più grandi reti enterprise e service provider da attacchi DDoS e minacce avanzate. Secondo Infonetics Research, Arbor è il principale fornitore al mondo di protezione DDoS nei segmenti enterprise, carrier e mobile. Le soluzioni alle minacce avanzate di Arbor offrono una visibilità completa della rete combinando cattura dei pacchetti e tecnologia NetFlow, in modo da consentire la rapida individuazione e mitigazione di malware e minacce interne. Arbor, inoltre, fornisce le analisi per la risposta dinamica agli incidenti, l'analisi storica, la visualizzazione e le indagini. Arbor vuole essere un "moltiplicatore di forze", facendo rete e creando squadre di esperti. Il nostro obiettivo è quello di fornire un'immagine più accurata delle reti e del contesto di sicurezza, così che i clienti possano risolvere i problemi più velocemente e ridurre il rischio per il proprio business. Per maggiori informazioni sui prodotti e sui servizi di Arbor, visitare il sito Web all'indirizzo arbornetworks.com. Le ricerche, le analisi e la comprensione di Arbor, unitamente ai dati forniti dal sistema globale di intelligence sulle minacce ATLAS, sono disponibili nel portale delle minacce ATLAS.