

Proxy Cache Size op de WSA

Inhoud

[Inleiding](#)

[Proxy Cache Size op de WSA](#)

Inleiding

Dit document beschrijft de grootte van het proxy-cachegeheugen voor de Cisco Web Security Applicatie (WSA).

Proxy Cache Size op de WSA

De grootte van het proxycache varieert afhankelijk van het model. Bekijk deze tabel voor de cachegrootte:

Model	Proxy-cache
S000v	50 GB
S100v-software	50 GB
S190	50 GB
S195	50 GB
S300v	200 GB
S380	300 GB
S390	300 GB
S395	300 GB
S600v switch	400 GB
S680	400 GB
S690	400 GB
S695-software	400 GB

Om de grootte van de cache rechtstreeks op het apparaat te controleren, voert u de opdracht ipcheck in de CLI in. Zoek naar de waarde van Proxy Cache in de output:

```
<#root>
```

```
mysma.local> ipcheck
```

```
Ipcheck Rev 1  
Date Thu Mar 3 16:02:16 2016  
Model S100V  
Platform vmware (VMware Virtual Platform)  
WSA Version Version: 8.5.2-027  
Build Date 2015-05-14
```

Install Date 2016-02-26 20:07:12
Burn-in Date Unknown
Serial No. 42392ECA8383919CB1CE-660101ABXXXX
BIOS Version 6.00
RAID Version NA
RAID Status Unknown
RAID Type NA
RAID Chunk Unknown
BMC Version NA

Disk 0 250GB VMware Virtual disk 1.0 at mpt0 bus 0 scbus2 target 0 lun 0
Disk Total 250GB

Root 2GB 27%
Nextroot 2GB 1%
Var 400MB 2%
Log 184GB 11%
DB 2GB 0%
Swap 8GB

Proxy Cache 50GB

RAM Total 6144M

NIC Management 00:50:56:b9:49:15
NIC P1 00:50:56:b9:59:50
NIC P2 00:50:56:b9:0f:d1
NIC T1 00:50:56:b9:b9:8c
NIC T2 00:50:56:b9:b5:95

PS1 Unknown
PS2 Unknown

Key 107day, CIWUC
Key 107day, File Analysis
Key 107day, File Reputation
Key 107day, HTTPS
Key 107day, L4 Traffic Monitor
Key 107day, MUS
Key 107day, McAfee
Key 107day, Sophos
Key 107day, Web Reputation Filters
Key 107day, Webroot
Key 108day, Web Proxy & DVS Engine

Over deze vertaling

Cisco heeft dit document vertaald via een combinatie van machine- en menselijke technologie om onze gebruikers wereldwijd ondersteuningscontent te bieden in hun eigen taal. Houd er rekening mee dat zelfs de beste machinevertaling niet net zo nauwkeurig is als die van een professionele vertaler. Cisco Systems, Inc. is niet aansprakelijk voor de nauwkeurigheid van deze vertalingen en raadt aan altijd het oorspronkelijke Engelstalige document ([link](#)) te raadplegen.