

# Internet-status op SPA100 Series

## Doel

De pagina *Internet Status* toont informatie over de poortactiviteit van het apparaat. De beheerder kan deze pagina bekijken en beslissen of het apparaat functioneel is met huidige actieve instellingen van de ATA of of veranderingen voor het configureerbare netwerk vereist zijn. De beheerder kan deze instellingen benaderen en aanpassen zoals gewenst. Dit artikel legt uit over de *Internet Status* pagina van de SPA100-serie.

## Toepasselijke apparaten

- SPA100 Series

## Softwareversie

- v1.1.0

## Internet-status

Stap 1. Meld u aan bij het hulpprogramma voor webconfiguratie en kies **Status > Internet-status**. De pagina *Internet Status* wordt geopend:

Internet Status	
WAN Interface Detail	
Name	Value
Link Status	Connected
IP Address	192.168.254.81
Netmask	255.255.255.0
Gateway	192.168.254.1
Host Name	SPA122
Domain Name	wutac.cisco.com
MTU Type	Auto
MTU Size	1500
DNS 1	192.168.254.12
DNS 2	171.70.168.183
DNS 3	192.168.254.11

De pagina *Internet Status* toont de volgende velden:

- Link Status - Hiermee geeft u de status van WAN-interface (INTERNET) weer. Het laat zien of de poort is aangesloten of losgekoppeld.
- IP-adres - hiermee wordt het IP-adres van de WAN-interface (INTERNET) weergegeven.
- Netmask — Hiermee wordt het SUBNET-masker van de WAN-interface weergegeven.

- Gateway — Hiermee wordt het IP-adres van de standaardgateway weergegeven.
- Host Name — Hiermee geeft u de hostnaam van de ATA weer.
- Domain Name — Hiermee wordt de domeinnaam van de ATA weergegeven.
- MTU Type — Hiermee wordt de methode weergegeven waarmee de MTU wordt ingesteld: Het kan auto of Handmatig zijn.
- MTU Size — Hiermee wordt de grootste protocol gegevensseenheid (in bytes) weergegeven die is toegestaan voor netwerktransmissie.
- DNS1-3 — Hiermee worden de IP-adressen weergegeven voor maximaal drie DNS-servers die worden gebruikt voor het oplossen van namen.