

# Stato Internet sulla serie SPA100

## Obiettivo

La pagina *Stato Internet* mostra informazioni sull'attività della porta del dispositivo. L'amministratore può visualizzare questa pagina e decidere se il dispositivo funziona con le impostazioni attive correnti dei dati o se sono necessarie modifiche per la rete configurabile. L'amministratore può accedere a queste impostazioni e modificarle come desiderato. In questo articolo viene fornita una spiegazione sulla pagina *dello stato di Internet* della serie SPA100.

## Dispositivi interessati

·Serie SPA100

## Versione del software

·v1.1.0

## Stato Internet

Passaggio 1. Accedere all'utility di configurazione del Web e scegliere **Stato > Stato Internet**. Viene visualizzata la pagina *Stato Internet*.

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

La pagina *Stato Internet* visualizza i campi riportati di seguito.

·Stato collegamento - Visualizza lo stato dell'interfaccia INTERNET (WAN). Indica se la porta è connessa o disconnessa.

·Indirizzo IP: visualizza l'indirizzo IP dell'interfaccia INTERNET (WAN).

·Netmask: visualizza la subnet mask dell'interfaccia INTERNET (WAN).

- Gateway: visualizza l'indirizzo IP del gateway predefinito.
- Host Name: visualizza il nome host dell'ATA.
- Domain Name - Visualizza il nome di dominio dell'ATA.
- MTU Type: visualizza il metodo per impostare l'MTU: Le impostazioni possono essere Auto o Manuale.
- MTU Size: visualizza la più grande unità di dati di protocollo (in byte) consentita per la trasmissione in rete.
- DNS1-3: visualizza gli indirizzi IP per un massimo di tre server DNS utilizzati per la risoluzione dei nomi.