

Anzeigen der TCP/IP-Statistiken (Transmission Control Protocol/Internet Protocol) auf einem Router der Serie RV340 oder RV345

Ziel

Die Seite Transmission Control Protocol/Internet Protocol (TCP/IP) Services (Übertragungssteuerungsprotokoll/Internetprotokoll-Dienste) auf dem Router RV340 oder RV345 zeigt die Statistiken des Protokolls, des Ports und der IP-Adresse an, die der Router bei der Kommunikation zwischen Hosts verwendet. Dies ist in der Regel hilfreich, um den Status des Sendens und der Bestätigung von Hosts in einem Netzwerk zu bestimmen.

In diesem Artikel erfahren Sie, wie Sie die Routing-Tabelle auf einem RV340- oder RV345-Router anzeigen.

Anwendbare Geräte

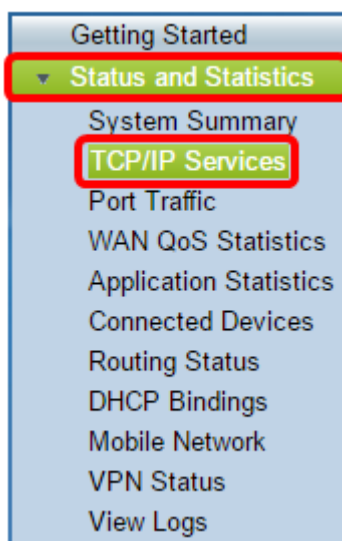
- Serie RV300

Softwareversion

- 1.0.00.33 - RV340, RV345

Anzeigen der TCP/IP-Statistiken

Schritt 1: Melden Sie sich beim webbasierten Dienstprogramm des Routers an, und wählen Sie **Status und Statistics** > **TCP/IP Services** aus.



Auf der Seite "TCP/IP Services" werden folgende Informationen angezeigt:

Portüberwachungsstatus

- Protokoll - Dies ist der verwendete Protokolltyp.
- Listen-IP-Adresse - Dies ist die Überwachungs-IP-Adresse auf dem Gerät.
- Listen Port (Überwachungsport) - Dies ist der Überwachungsport auf dem Gerät.

TCP/IP Services		
Port Listen Status		
Protocol	Listen IP Address	Listen Port
tcp4	0.0.0.0	confd (2022)
tcp4	0.0.0.0	www (80)
tcp4	0.0.0.0	domain (53)
tcp4	192.168.100.118	nginx (1338)
tcp4	0.0.0.0	https (443)
tcp4	0.0.0.0	poemon (7007)
tcp6	::	www (80)
tcp6	::	domain (53)
tcp6	::	nginx (1338)
tcp6	::	https (443)
udp4	0.0.0.0	syslog (514)

Status der eingerichteten Verbindung

- Protokoll - Dies ist der verwendete Protokolltyp.
- Lokale IP-Adresse - Dies ist die IP-Adresse des Systems.
- Local Port (Lokaler Port) - Dies sind die Überwachungsports auf verschiedenen Services.
- Foreign Address (Ausländische Adresse): Dies ist die IP-Adresse des angeschlossenen Geräts.
- Foreign Port - Dies ist der Port des angeschlossenen Geräts.
- Status - Dies ist der Verbindungsstatus der Sitzung.

Established Connection Status					
Protocol	Local IP Address	Local Port	Foreign Address	Foreign Port	Status
tcp4	192.168.100.118	1338	124.6.149.118	61648	ESTABLISHED
tcp4	192.168.100.118	1338	124.6.149.118	61647	ESTABLISHED

Sie sollten jetzt die TCP/IP-Statistiken auf dem Router RV340 oder RV345 erfolgreich anzeigen können.