

Konfigurieren der Einstellungen für das Sitzungstimeout auf dem RV130- und RV130W-Router

Ziel

Mit der Funktion "Sitzungs-Timeout" kann ein Administrator festlegen, wie lange eine Sitzung inaktiv bleiben kann. Dies wiederum schränkt auch die Möglichkeit von unerwünschtem Zugriff auf das Netzwerk ein, indem Sie sich aus der Sitzung abmelden, wenn diese inaktiv war.

Die Konfiguration der Sitzungs-Timeout-Einstellungen ist auch von Vorteil, wenn Sie Konfigurationen durchführen, die einige Zeit in Anspruch nehmen, sodass Sie die Sitzungs-Timeouts auf eine viel längere Zeit einstellen können. Dadurch können Situationen vermieden werden, in denen der Administrator eine gesamte Konfiguration erneut durchführen muss, weil eine Sitzung abgelaufen ist.

In diesem Artikel wird erläutert, wie Sie die Sitzungs-Timeout-Einstellungen auf dem RV130 und RV130W Router konfigurieren.

Unterstützte Geräte

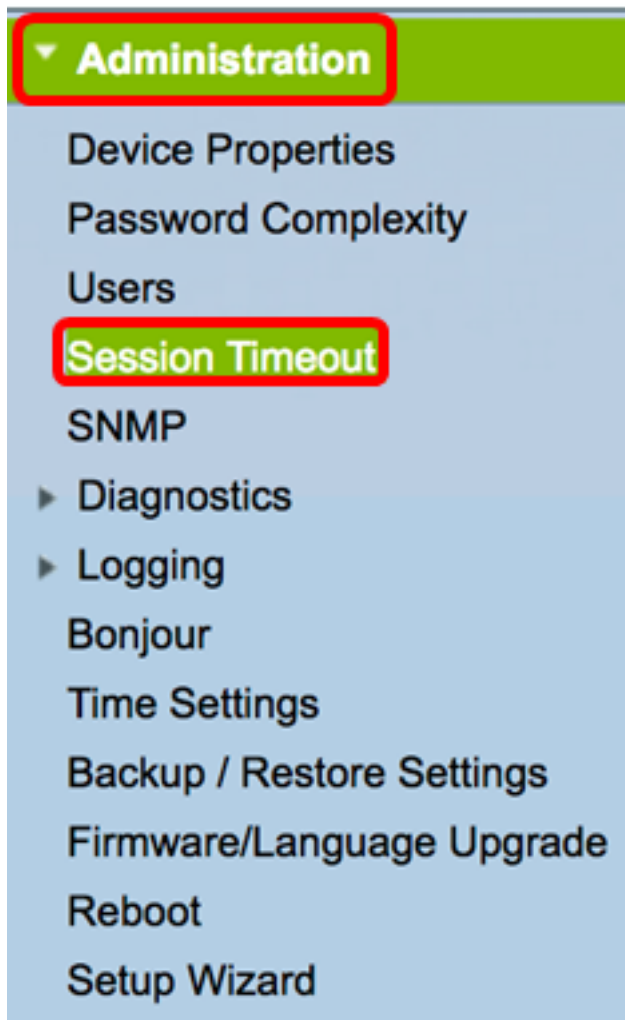
- RV130
- RV130W

Software-Version

- 1.0.3.22

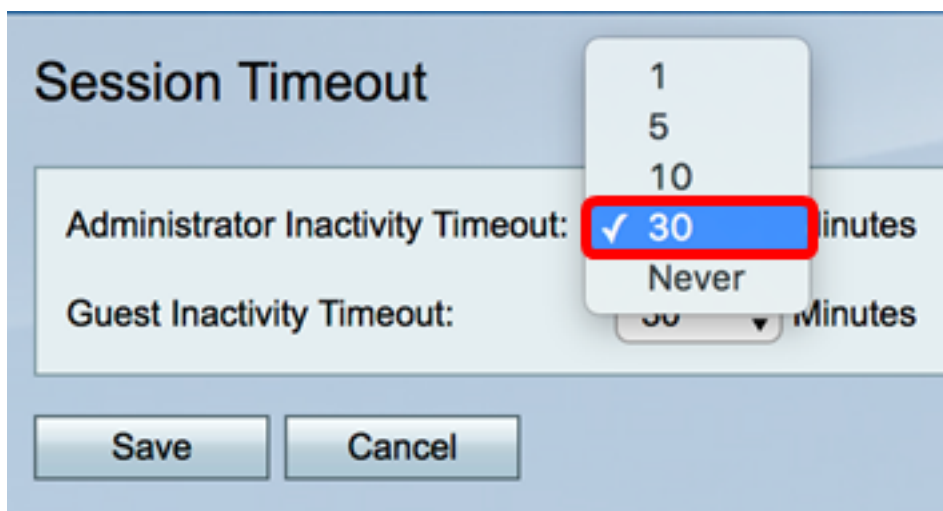
Einstellungen für Sitzungstimeout konfigurieren

Schritt 1: Melden Sie sich beim webbasierten Dienstprogramm des Routers an, und wählen Sie **Administration > Session Timeout**.



Schritt 2: Wählen Sie im Bereich "Administrator Inaktivitäts-Timeout" ein Intervall in Minuten, in dem ein Benutzer mit Administratorrechten aufgrund von Inaktivität abgemeldet wird. Die Optionen sind 1, 5, 10, 30 und Nie.

Anmerkung: In diesem Beispiel wird 30 verwendet.



Schritt 3: Wählen Sie im Bereich Guest Inaktivität Timeout (Timeout bei Gastinaktivität) ein Intervall in Minuten aus, in dem ein Benutzer mit Gastberechtigungen aufgrund von Inaktivität abgemeldet wird. Die Optionen sind 1, 5, 10, 30 und Nie.

Anmerkung: In diesem Beispiel wird 30 verwendet.

Session Timeout

Administrator Inactivity Timeout: Minutes

Guest Inactivity Timeout: Minutes

- 1
- 5
- 10
- 30
- Never

Schritt 4: Klicken Sie auf **Speichern**.

Session Timeout

Administrator Inactivity Timeout: Minutes

Guest Inactivity Timeout: Minutes

Sie sollten jetzt die Einstellungen für das Sitzungstimeout auf dem RV130 oder RV130W Router erfolgreich konfiguriert haben.

Session Timeout

Configuration settings have been saved successfully

Administrator Inactivity Timeout: Minutes

Guest Inactivity Timeout: Minutes

Informationen zu dieser Übersetzung

Cisco hat dieses Dokument maschinell übersetzen und von einem menschlichen Übersetzer editieren und korrigieren lassen, um unseren Benutzern auf der ganzen Welt Support-Inhalte in ihrer eigenen Sprache zu bieten. Bitte beachten Sie, dass selbst die beste maschinelle Übersetzung nicht so genau ist wie eine von einem professionellen Übersetzer angefertigte. Cisco Systems, Inc. übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit dieser Übersetzungen und empfiehlt, immer das englische Originaldokument (siehe bereitgestellter Link) heranzuziehen.