

Konfiguration des Sitzungs-Timeouts für die RV110W VPN-Firewall

Ziele

Das Sitzungs-Timeout steuert, wie lange die Verwaltungsschnittstelle aus Sicherheitsgründen deaktiviert werden kann, bevor die Sitzung abgemeldet wird.

In diesem Artikel wird erläutert, wie Sie das Sitzungs-Timeout für die RV110W Wireless Firewall konfigurieren.

Anwendbares Gerät

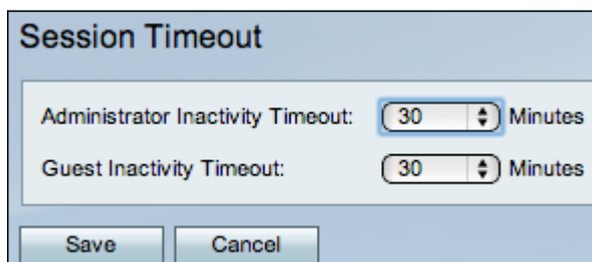
·RV110W

Softwareversion

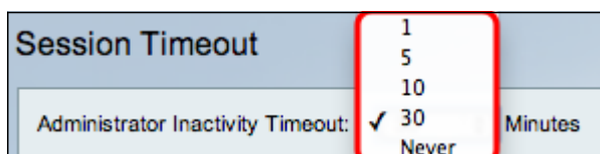
·1.2.0.9

Konfigurieren des Sitzungs-Timeouts

Schritt 1: Melden Sie sich beim Webkonfigurationsprogramm an, und wählen Sie **Administration > Session Timeout (Verwaltung > Sitzungs-Timeout)**. Die Seite *Session Timeout* wird geöffnet:

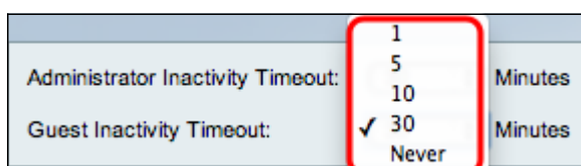


The screenshot shows the 'Session Timeout' configuration page. It has two input fields: 'Administrator Inactivity Timeout' and 'Guest Inactivity Timeout', both set to '30' with a 'Minutes' label. There are 'Save' and 'Cancel' buttons at the bottom.



The screenshot shows the 'Session Timeout' configuration page with the 'Administrator Inactivity Timeout' dropdown menu open. The options are 1, 5, 10, 30, and Never. The '30' option is selected, indicated by a checkmark. A red box highlights the dropdown menu.

Schritt 2: Wählen Sie in der Dropdown-Liste "Administrator Inactivity Timeout" (Administrator-Timeout) die Zeitdauer (in Minuten) aus, die ein Administrator vor dem Beenden der Admin-Sitzung inaktiv sein kann. Wenn Nie ausgewählt ist, wird für die Admin-Sitzung kein Timeout festgelegt.



The screenshot shows the 'Session Timeout' configuration page with the 'Guest Inactivity Timeout' dropdown menu open. The options are 1, 5, 10, 30, and Never. The '30' option is selected, indicated by a checkmark. A red box highlights the dropdown menu.

Schritt 3: Wählen Sie aus der Dropdown-Liste Guest Inactivity Timeout (Timeout bei

Inaktivität des Gasts) die Zeitdauer (in Minuten) aus, die ein Gast vor dem Beenden der Gastsitzung inaktiv sein kann. Wenn Sie Nie auswählen, wird die Gastsitzung nicht deaktiviert.

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