

# Configuration des paramètres de délai d'expiration de session sur les routeurs RV130 et RV130W

## Objectif

La fonctionnalité Session Timeout permet à un administrateur de configurer la durée pendant laquelle une session donnée peut rester inactive. Ceci limite également la possibilité d'avoir un accès indésirable au réseau en se déconnectant de la session lorsqu'elle est inactive.

La configuration des paramètres de délai d'expiration de session est également avantageuse si vous effectuez des configurations qui prennent un certain temps, de sorte que vous pouvez définir les délais d'expiration de session sur une durée beaucoup plus longue. Cela permet d'éviter les situations dans lesquelles l'administrateur doit refaire une configuration complète parce qu'une session a expiré.

L'objectif de cet article est de vous montrer comment configurer les paramètres d'expiration de session sur les routeurs RV130 et RV130W.

## Périphériques pertinents

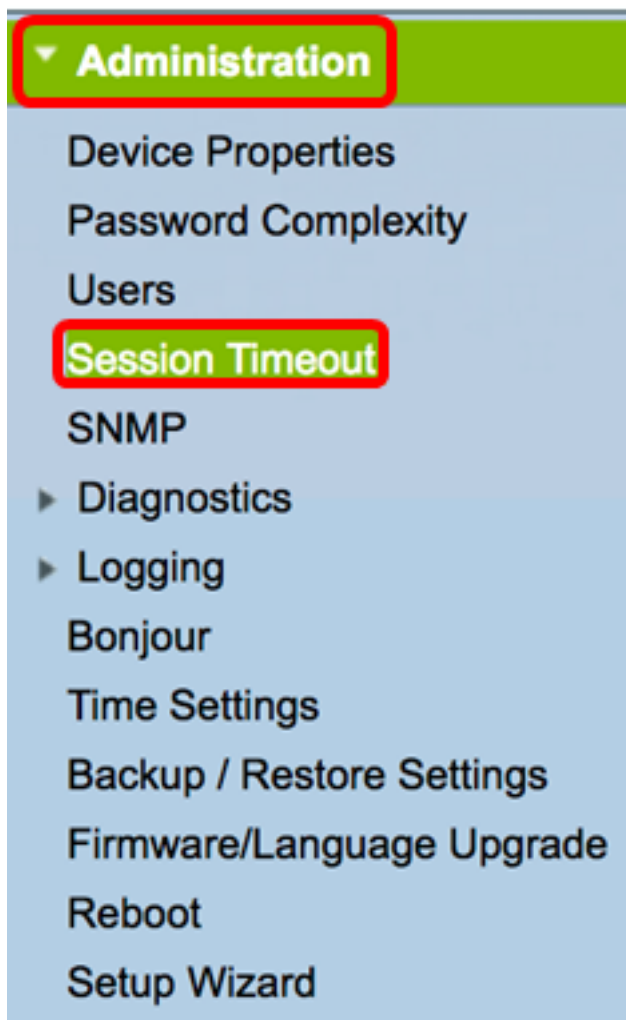
- RV130
- RV130W

## Version du logiciel

- 1.0.3.22

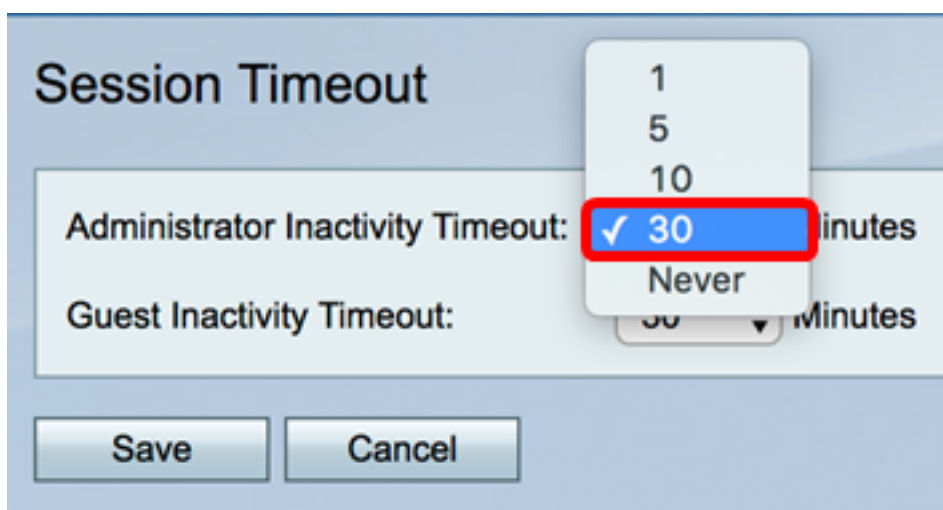
## Configurer les paramètres de délai de session

Étape 1. Connectez-vous à l'utilitaire Web du routeur et choisissez **Administration** > Session Timeout.



Étape 2. Dans la zone Délai d'inactivité de l'administrateur, sélectionnez un intervalle en minutes pendant lequel un utilisateur disposant de privilèges d'administrateur sera déconnecté en raison de son inactivité. Les options sont 1, 5, 10, 30 et Never (Jamais).

**Note:** Dans cet exemple, 30 est utilisé.



Étape 3. Dans la zone Guest Inactivity Timeout, sélectionnez un intervalle en minutes au cours duquel un utilisateur disposant de privilèges Invité sera déconnecté en raison de son inactivité. Les options sont 1, 5, 10, 30 et Never (Jamais).

**Note:** Dans cet exemple, 30 est utilisé.

## Session Timeout

Administrator Inactivity Timeout: \_\_\_\_\_ Minutes

Guest Inactivity Timeout: \_\_\_\_\_ Minutes

1  
5  
10  
✓ 30  
Never

Save Cancel

Étape 4. Cliquez sur **Save**.

## Session Timeout


Administrator Inactivity Timeout: 30 Minutes

Guest Inactivity Timeout: 30 Minutes

Save Cancel

Vous devez maintenant avoir correctement configuré les paramètres d'expiration de session sur le routeur RV130 ou RV130W.

## Session Timeout

 Configuration settings have been saved successfully

Administrator Inactivity Timeout: 30 Minutes

Guest Inactivity Timeout: 30 Minutes

Save Cancel

À propos de cette traduction

Cisco a traduit ce document en traduction automatisée vérifiée par une personne dans le cadre d'un service mondial permettant à nos utilisateurs d'obtenir le contenu d'assistance dans leur propre langue.

Il convient cependant de noter que même la meilleure traduction automatisée ne sera pas aussi précise que celle fournie par un traducteur professionnel.