

Ajoutez les profils de PPPoE sur RV180 et RV180W

Objectifs

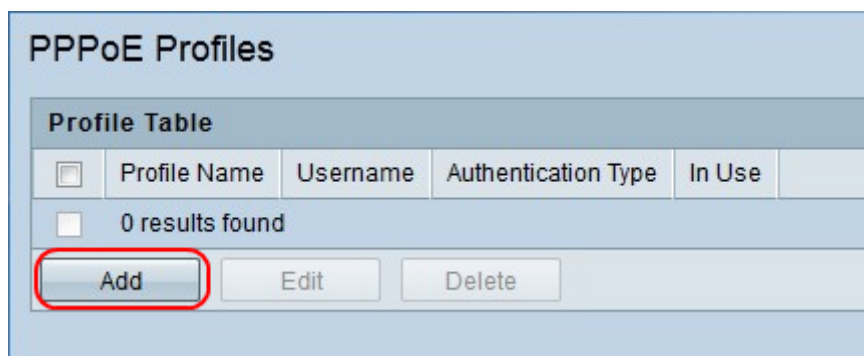
Le PPPoE profile des offres un moyen pratique de mettre à jour le plusieurs PPPoE rend compte, qui peut alors être associé avec l'interface WAN. Le profil de PPPoE est mis en référence à la page BLÊME de configuration. Le Tableau de profils répertorie les profils disponibles de PPPoE et une partie attribue associé à chaque profil. Ce document explique comment ajouter des profils de PPPoE sur RV180 et RV180W.

Périphériques applicables

- RV180
- RV180W

Étapes de procédure

Étape 1. Employez l'utilitaire de configuration de routeur pour choisir le **réseau >WAN (Internet) > des profils de PPPoE**. La page de *profils de PPPoE* s'ouvre.



Étape 2. Dans le *PPPoE les profils* paginent, cliquent sur Add pour ajouter les qualifications de PPPoE.

Add / Edit PPPoE Profile Configuration

Profile Name:

Username:

Password:

Authentication Type: Auto-negotiate ▼

Connection Type: Keep Connected
 Idle Time

Idle Time: Minutes (Range: 5 - 999)

Save Cancel Back

Étape 3. Dans la page de *configuration de profil de PPPoE d'Add/Edit*, écrivez le **nom de profil** dans le nom de profil classée.

- Nom d'utilisateur — Écrivez le nom d'utilisateur.
- Mot de passe — Entrez le mot de passe.

PPPoE Profiles

Add / Edit PPPoE Profile Configuration

Profile Name: Example

Username: Test

Password: ●●●●●●

Authentication Type: Auto-negotiate ▼
Auto-negotiate
PAP
CHAP
MS-CHAP
MS-CHAPv2

Connection Type: Keep Connected
 Idle Time

Idle Time: Minutes (Range: 5 - 999)

Save Cancel Back

Étape 4. Choisissez un type d'authentification du menu de baisse vers le bas.

- Automatique-négociez — Le périphérique place la vitesse, le mode duplex, et le contrôle de flux.
- PAP — La procédure d'authentification de mot de passe (PAP) est une mesure d'authentification qui utilise un mot de passe normal.
- CHAP — Le protocole d'authentification CHAP (Challenge Handshake Authentication Protocol) est plus version sécurisée de PAP.
- MS-CHAP — Version de Microsoft de CHAP.
- MS-CHAPv2 — Plus version sécurisée de MS-CHAP.

Étape 5. Choisissez le type de connexion.

- Maintenez connecté — Ceci place la connexion pour être allumée tout le temps.
- Temps d'inactivité — La connexion est automatiquement finie si elle est de veille pour un nombre spécifié de minutes. Écrivez le nombre de minutes dans le domaine de **temps d'inactivité**. Cette caractéristique est utile si votre ISP vous charge basait sur la durée que vous êtes connecté.

Étape 6. **Sauvegarde de** clic pour sauvegarder les modifications.