

Configuratie van wachtwoordcomplexiteit op de RV315W VPN-router

Doel

Een door de gebruiker gemaakt wachtwoord wordt gebruikt om het web configuratie hulpprogramma in te voeren en de instellingen op de router te beheren. De wachtwoordcomplexiteit wordt gebruikt om ervoor te zorgen dat een wachtwoord voldoende veilig is voor de toegang tot het netwerk. Dit artikel legt uit hoe u de wachtwoordinstellingen op de RV315W moet configureren.

Toepassbaar apparaat

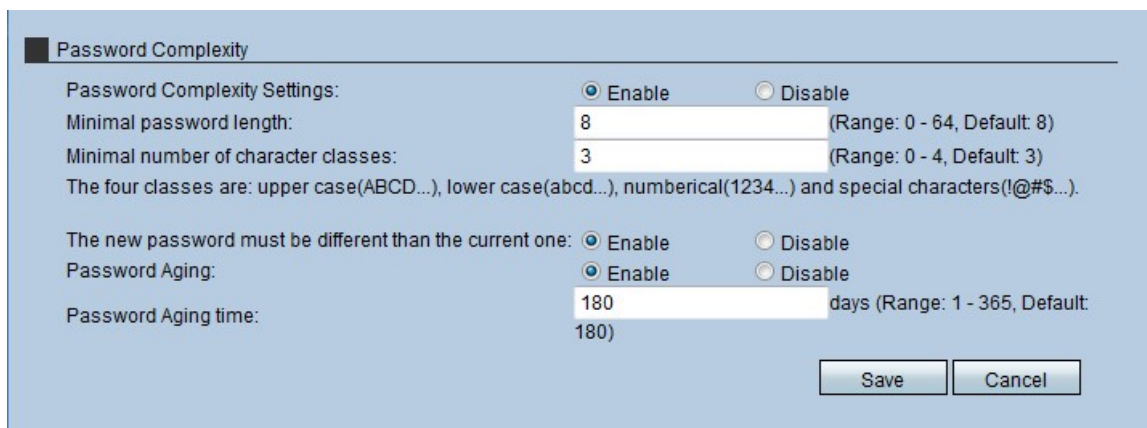
- RV315W

Softwareversie

- 1.01.03

Configuratie van wachtwoordcomplexiteit

Stap 1. Meld u aan bij het web-configuratieprogramma en kies **stelsysteembeheer > Wachtwoordcomplexiteit**. De pagina *Wachtwoordcomplexiteit* wordt geopend:



Password Complexity

Password Complexity Settings: Enable Disable

Minimal password length: (Range: 0 - 64, Default: 8)

Minimal number of character classes: (Range: 0 - 4, Default: 3)

The four classes are: upper case(ABCD...), lower case(abcd...), numerical(1234...) and special characters(!@#\$...).

The new password must be different than the current one: Enable Disable

Password Aging: Enable Disable

Password Aging time: days (Range: 1 - 365, Default: 180)

Stap 2. Klik op het radioknop **Enable** in het veld Wachtwoord Complexity Settings om de complexiteitsregels in te schakelen.

Timesaver: Als u op de radioknop **Uitschakelen** klikt in het veld Wachtwoord Complexity Settings in stap 8. Het wordt niet aanbevolen om de instellingen voor de wachtwoordcomplexiteit uit te schakelen.

Stap 3. Voer de minimale lengte van het wachtwoord in die de beheerder op het wachtwoord wilt toepassen in het veld Minimale Wachtwoord.

Stap 4. Voer het minimale aantal tekenklassen in die het wachtwoord moet bevatten in het veld Minimaal aantal tekenklassen. De vier klassen tekens zijn:

- Bovenste case: de alpha karakters zijn in hoofdletters (A,B,C, etc).

- Lage case — De alpha tekens zijn in lagere letters (a,b,c, etc).
- Numerieke tekens — Numerieke tekens worden in het wachtwoord gebruikt (1,2,3, enzovoort).
- Special (Speciaal) - er worden speciale tekens gebruikt in het wachtwoord (#,\$.&, enzovoort).

Stap 5. (Optioneel) Om er zeker van te zijn dat het nieuwe wachtwoord niet het oude wachtwoord bevat, klikt u op de knop Nieuw wachtwoord **inschakelen** en moet u het huidige wachtwoord wijzigen.

Stap 6. (Optioneel) Klik om het wachtwoord en de verloopdatum te geven op de knop Toegang tot het veld Wachtwoord wijzigen.

Stap 7. Als de optie Wachtwoord ouder is ingeschakeld, specificeert u hoe lang een wachtwoord duurt (in dagen) voordat het in het veld Wachtwoord ouder wordt. De standaardwaarde is 180 dagen.

Stap 7. Klik op **Opslaan** om de wijzigingen op te slaan.