

# Wachtwoordinstellingen instellen op de RV110W

## Doel

Met de wachtwoordcomplexiteit kan een netwerkbeheerder een sterker wachtwoord voor de netwerktoegang maken. Hierdoor wordt een netwerk veiliger.

Het doel van dit document is om u te tonen hoe u de wachtwoordinstellingen op RV110W moet configureren.

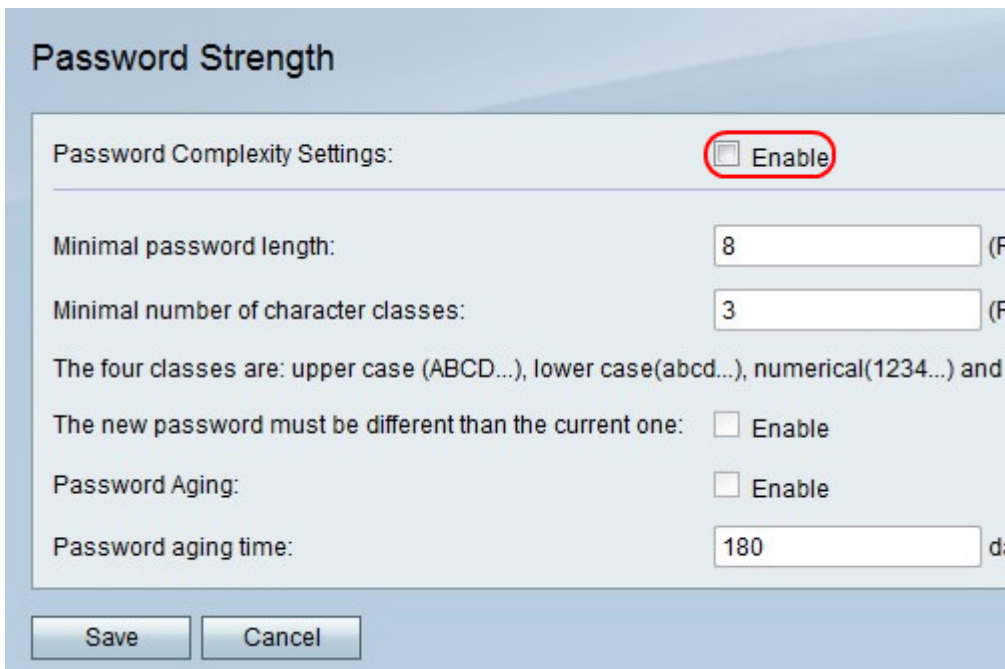
## Toepasselijke apparaten

- RV110W

## Stappen van orde

Stap 1. Gebruik het programma voor de routerconfiguratie om **Beheer > Wachtwoordcomplexiteit** te kiezen.

Stap 2. Controleer het aanvinkvakje **Enable** in het veld *Wachtwoord Complexity-instellingen* om instellingen voor de wachtwoordcomplexiteit mogelijk te maken.



**Password Strength**

Password Complexity Settings:  Enable

Minimal password length:  (R)

Minimal number of character classes:  (R)

The four classes are: upper case (ABCD...), lower case(abcd...), numerical(1234...) and s

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

Password Aging:  Enable

Password aging time:  da

Save Cancel

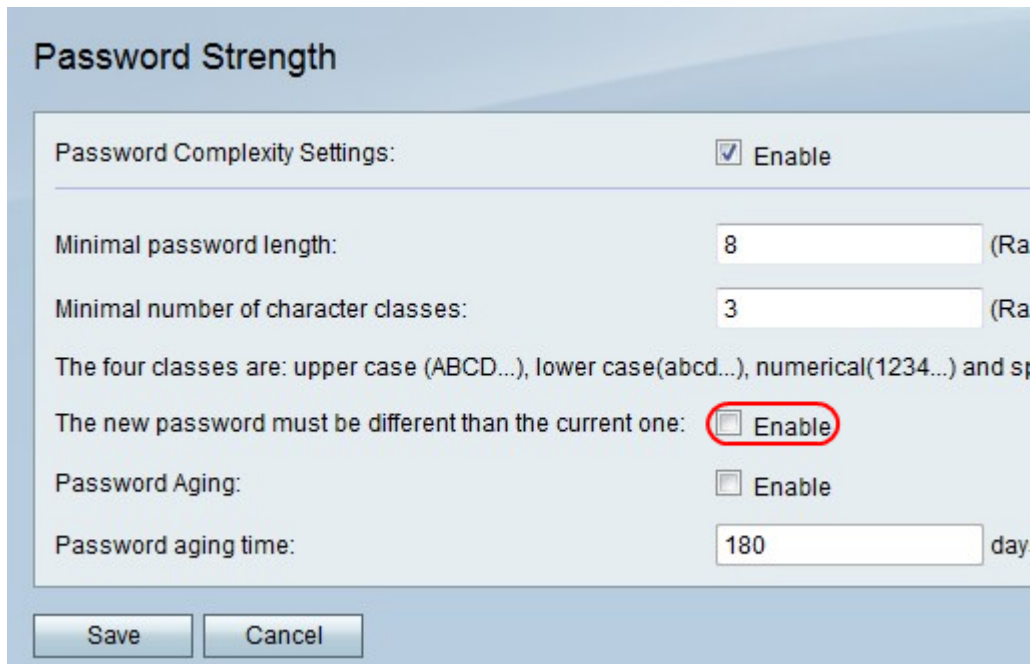
Stap 3. Voer in het veld *Minimale wachtwoordlengte* in van het minimumaantal tekens dat het wachtwoord moet zijn.

Stap 4. Voer in het veld *Minimale aantal tekenklassen* het minimale aantal tekenklassen in dat het wachtwoord moet gebruiken.

- Bovenste case: dit zijn hoofdletters, zoals "ABCD".
- Kleine letters — Dit zijn kleine letters zoals "abcd".
- Numeriek — Dit zijn getallen zoals "1234".

- Speciale tekens: dit zijn speciale tekens zoals "!@#\\$".

Stap 5. In *het nieuwe wachtwoord moet anders zijn dan het huidige veld*, controleert u het vakje *Inschakelen* om te voorkomen dat een gebruiker het nieuwe wachtwoord hetzelfde doet als het huidige wachtwoord.



**Password Strength**

Password Complexity Settings:  Enable

---

Minimal password length:  (Ra

Minimal number of character classes:  (Ra

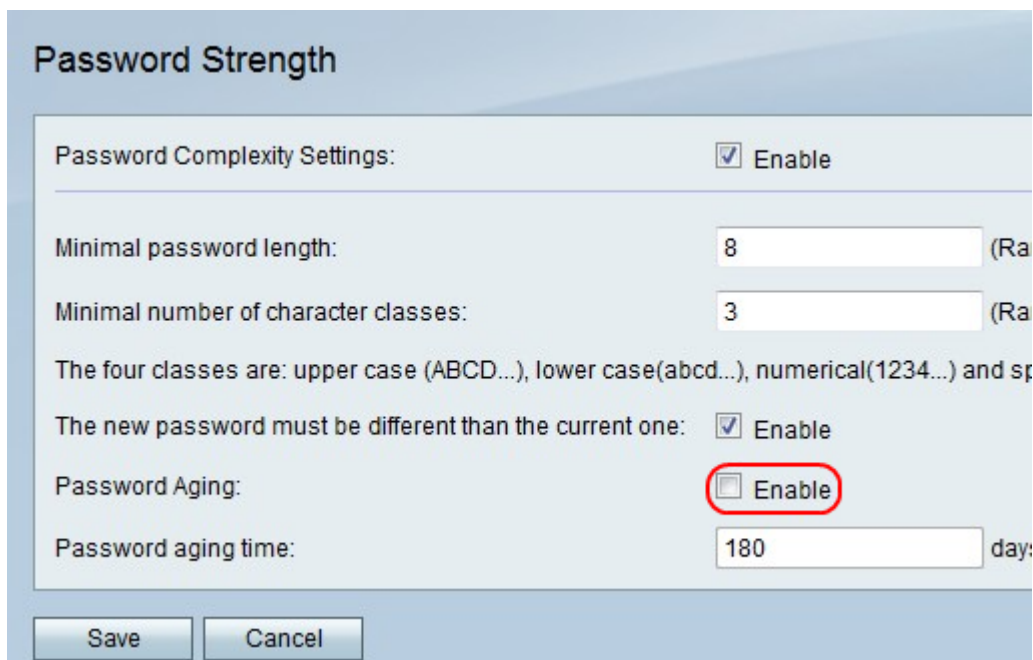
The four classes are: upper case (ABCD...), lower case(abcd...), numerical(1234...) and sp

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

Password Aging:  Enable

Password aging time:  day

Stap 6. Controleer het aanvinkvakje **Enable** in het veld *Wachtwoord wijzigen* om het wachtwoord op een verloopdatum te geven.



**Password Strength**

Password Complexity Settings:  Enable

---

Minimal password length:  (Ra

Minimal number of character classes:  (Ra

The four classes are: upper case (ABCD...), lower case(abcd...), numerical(1234...) and sp

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

Password Aging:  Enable

Password aging time:  day

Opmerking: Als u *Wachtwoord ouder* maakt, voer dan in hoe lang een wachtwoord duurt voordat het vervalt in het veld *Wachtwoord veroudering*.

Stap 8. Klik op **Opslaan** om wijzigingen op te slaan of **Annuleren** om ze weg te gooien.