

Konfigurieren der Kennworteinstellungen auf der RV110W

Ziel

Die Komplexität von Kennwörtern ermöglicht es Netzwerkadministratoren, ein sichereres Kennwort für den Netzwerkzugriff zu erstellen. Dadurch wird das Netzwerk sicherer.

In diesem Dokument wird erläutert, wie Sie die Passworteinstellungen auf der RV110W konfigurieren.

Anwendbare Geräte

·RV110W

Verfahrensschritte

Schritt 1: Wählen Sie im Router-Konfigurationsprogramm **Administration > Password Complexity (Administration > Kennwortkomplexität)** aus.

Schritt 2: Aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Aktivieren** im Feld *Einstellungen für die Kennwortkomplexität*, um die Einstellungen für die Kennwortkomplexität zu aktivieren.

Password Strength

Password Complexity Settings: Enable

Minimal password length: 8 (R)

Minimal number of character classes: 3 (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: 180 da

Save Cancel

Schritt 3: Geben Sie im Feld *Minimale Kennwortlänge* die Mindestanzahl von Zeichen ein, die das Kennwort sein muss.

Schritt 4: Geben Sie im Feld *Minimale Anzahl von Zeichenklassen* die Mindestanzahl von Zeichenklassen ein, die das Kennwort verwenden muss.

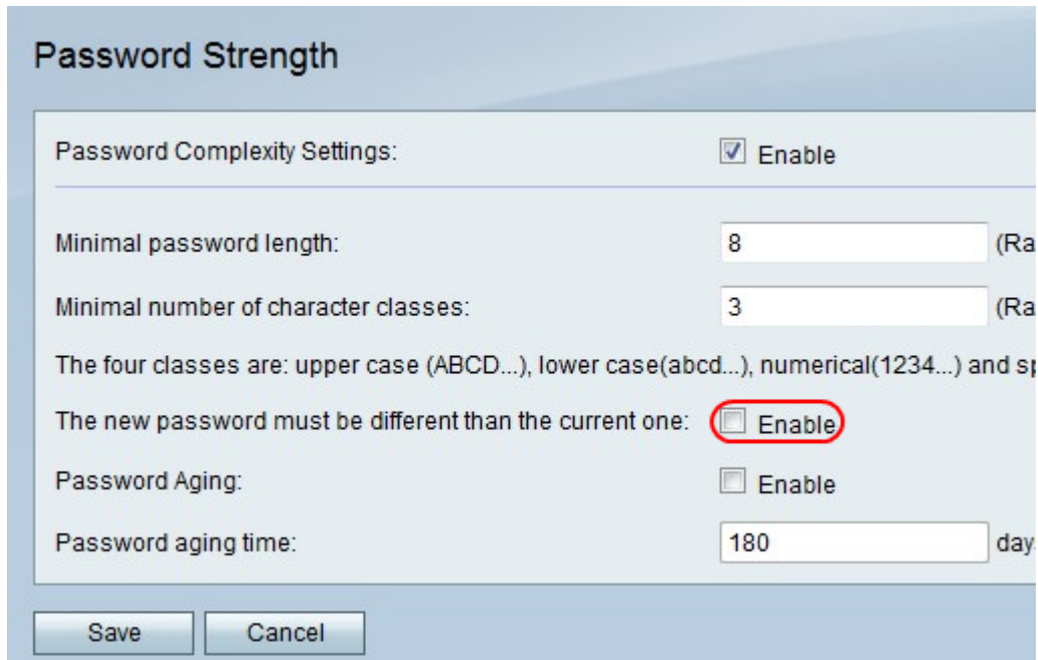
·Großbuchstaben: Dies sind Großbuchstaben wie "ABCD".

·Kleinbuchstaben: Dies sind Kleinbuchstaben wie "abcd".

·Numerisch - Dies sind Zahlen wie "1234".

·Sonderzeichen: Dies sind Sonderzeichen wie "!@#\\$".

Schritt 5: Im *Feld Das neue Kennwort muss sich vom aktuellen Feld unterscheiden*, aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Aktivieren**, um zu verhindern, dass ein Benutzer das neue Kennwort mit dem aktuellen Kennwort vergleicht.



Password Strength

Password Complexity Settings: Enable

Minimal password length: (Range)

Minimal number of character classes: (Range)

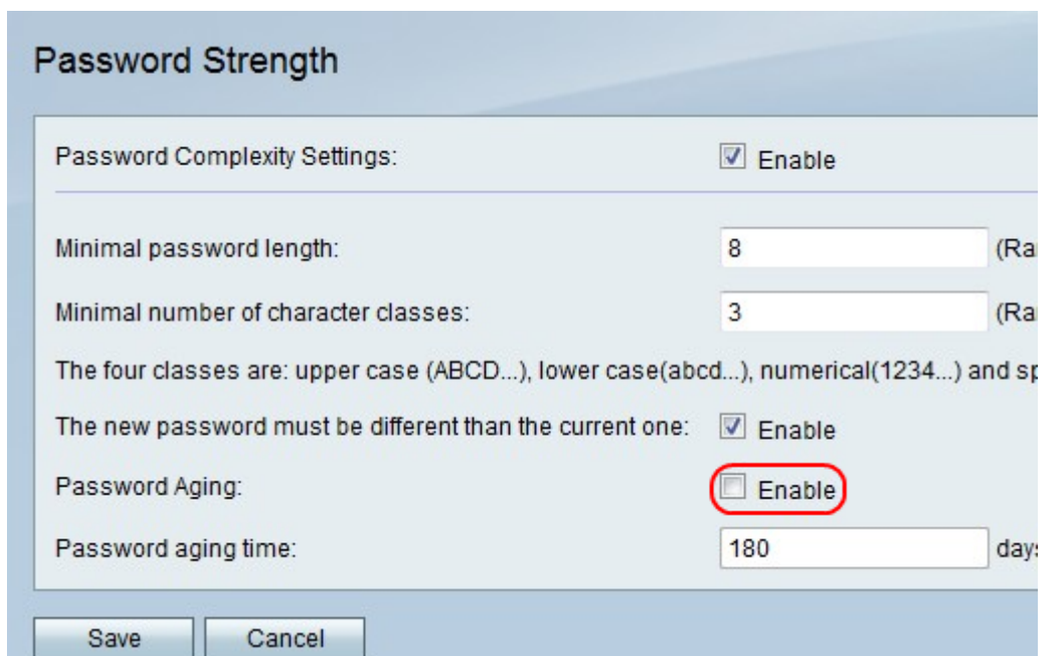
The four classes are: upper case (ABCD...), lower case(abcd...), numerical(1234...) and special characters

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

Password Aging: Enable

Password aging time: day

Schritt 6: Aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Aktivieren** im Feld *Kennwortalterung*, um dem Kennwort ein Ablaufdatum zuzuweisen.



Password Strength

Password Complexity Settings: Enable

Minimal password length: (Range)

Minimal number of character classes: (Range)

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

Password Aging: Enable

Password aging time: day

Hinweis: Wenn Sie Password Aging (Kennwortalterung) aktivieren, geben Sie im Feld *Kennwortalterung* ein, wie lange ein Kennwort gültig ist, bevor es abläuft.

Schritt 7: Klicken Sie auf **Speichern**, um die Änderungen zu speichern, oder auf **Abbrechen**, um sie zu verwerfen.