

Konfigurieren der Einstellungen für die Kennwortkomplexität auf dem CVR100W VPN-Router

Ziel

Die Komplexität von Kennwörtern ermöglicht dem Benutzer, ein sichereres Kennwort für den Netzwerkzugriff zu erstellen. Zu den Funktionen, die zur Erstellung eines sicheren Kennworts gehören, gehören eine Kombination aus Zahlen, Großbuchstaben und Kleinbuchstaben. Dadurch wird das Netzwerk sicherer.

In diesem Dokument wird erläutert, wie Sie die Kennworteinstellungen auf dem CVR100W VPN-Router konfigurieren.

Anwendbares Gerät

CVR100W

Softwareversion

·1.0.1.19

Kennwortsicherheit

Schritt 1: Melden Sie sich beim Webkonfigurationsprogramm an, und wählen Sie **Administration > Password Complexity (Verwaltung > Kennwortkomplexität)**. Die Seite *Kennwortkomplexität* wird geöffnet:

Password Complexity

Password Complexity Settings: Enable

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

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

The available character classes include 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: days (Range: 1 - 365, Default: 180)

Save Cancel

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

Schritt 3: Geben Sie im Feld *Minimale Kennwortlänge* die Anzahl der 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: (Optional) Um zu verlangen, dass sich das neue Kennwort vom vorherigen Kennwort unterscheidet, aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Aktivieren** im Feld *Neues Kennwort muss sich vom Feld Aktuelles Kennwort unterscheiden*.

Schritt 6: (Optional) Um dem Kennwort ein Ablaufdatum zuzuweisen, aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Aktivieren** im Feld *Kennwortalterung*.

Schritt 7: Wenn Password Aging (Kennwortalterung) aktiviert ist, geben Sie im Feld *Password Aging Time (Kennwortalterung)* ein, wie lange ein Kennwort (in Tagen) gültig ist, bevor es abläuft. Der Standardwert ist 180 Tage.

Schritt 8: Klicken Sie auf **Speichern**, um die Änderungen zu speichern.