

NL Cifero Code Manager

Wordt gebruikt voor het programmeren van toegangscode in de Cifero SD60-controller. De geprogrammeerde toegangscode wordt door middel van een microSD-kaart gekopieerd naar het geheugen van de controller. Dit maakt het makkelijk om grotere installaties te beheren.

Systeemvereisten

- Microsoft Windows XP/VISTA/7/10
- microSD-kaartlezer
- microSD-kaart

microSD-kaart voorbereiden

1. Download Cifero Code Manager, <https://shop.seculux.be/nl-be/downloads>
2. Pak het gedownload zip-bestand uit op de microSD-kaart.

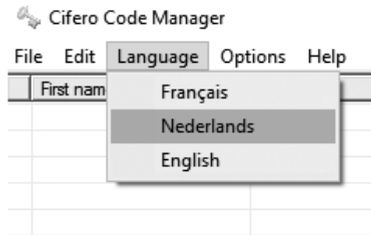
Belangrijk!

- **Wijzig geen bestanden of mappen.**
- **Sla geen andere gegevens op de microSD-kaart (bv. Foto's ...).**
- **Start CiferoCodeManager.exe niet vanaf een netwerklocatie.**

Cifero Code Manager starten

1. Dubbelklik op het bestand *CiferoCodeManager.exe*

Taal instellen



Mastercode instellen

Klik op de link in het veld Acties om een mastercode aan te maken.

Acties:

- [De mastercode is ongeldig. Klik hier om een geldige mastercode aan te maken.](#)
- [Geen geldige reservekopie gevonden. Klik hier om een reservekopie te maken.](#)
- [Klik hier om deze toegangscode op een SD-kaart te bewaren.](#)

Belangrijk!

- **De mastercode bestaat uit minimaal 4 en maximaal 8 cijfers.**
- **De lengte van de mastercode bepaalt de lengte van alle codes (bv. een mastercode van 6 cijfers bepaalt dat alle codes uit 6 cijfers bestaan).**

Mastercode wijzigen

Klik op de link in het veld Acties om een mastercode te wijzigen.

Acties:

- [Geldige mastercode. Klik hier om de mastercode te wijzigen.](#)
- [Geen geldige reservekopie gevonden. Klik hier om een reservekopie te maken.](#)
- [Klik hier om deze toegangscode op een SD-kaart te bewaren.](#)

Belangrijk!

Zodra de lengte van de mastercode wordt aangepast, worden alle toegangscode gewist.

Een nieuwe installatie aanmaken

1. Kies Bewerken > Persoon toevoegen.
2. Vul de velden: Voornaam, Achternaam, Bedrijf/afdeling, Toegangscode en Herhaal de toegangscode in.
3. Kies Toevoegen.
4. Herhaal de stappen 1 t.e.m. 3 voor de gewenste personen (max. 60 personen).

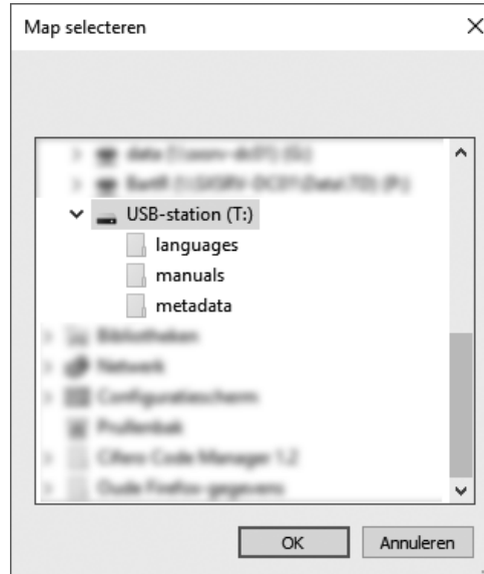
De kleur van de velden Toegangscode en Herhaal de toegangscode zijn afhankelijk van de inhoud:

Rood: de lengte van de code is verschillende van de lengte van de mastercode.

Oranje: de ingegeven codes zijn verschillend.

Groen: de ingegeven codes zijn gelijk en kunnen worden toegevoegd.

5. Kies Bestand > Bewaar toegangscode op een SD-kaart.
6. Kies de locatie van de microSD-kaart en druk OK.



7. Kies Bestand > Bewaar reservekopie.
8. Kies de locatie waar de reservekopie wordt bewaard.

Een bestaande installatie beheren

1. Kies Bestand > Lees toegangscode van reservekopie / Lees toegangscode van SD-kaart.
2. Geef de mastercode in.
3. **Beheer:**
Personen toevoegen: Kies Bewerken > Persoon toevoegen.
Personen verwijderen: Kies Bewerken > Geselecteerde persoon(en) verwijderen.

Selecteer meerdere personen door de CTRL- of SHIFT-toets in te drukken en meerdere lijnen te selecteren.

4. Kies Bestand > Bewaar reservekopie of kies Bestand > Bewaar toegangscode op een SD-kaart.

SD60-controller programmeren via een microSD-kaart

1. Steek de microSD-kaart in de kaartlezer van de controller.
2. Houdt de PROG-toets van de controller ingedrukt. Na 4 seconden knippert de PROG-LED een eerste maal, 6 seconden later knippert de LED een tweede maal.
3. Laat de PROG-toets los. De codes worden van de microSD-kaart gekopieerd naar het geheugen van de controller.

De zoemer en toets 1 van het codeklavier geven gelijktijdig een signaal.

4. Wacht tot de PROG-LED dooft en verwijder de microSD-kaart.

Belangrijk!

Alle bestaande codes in het geheugen van de controller worden gewist.

Reservekopie maken van het geheugen van de SD60-controller

1. Steek de microSD-kaart in de kaartlezer van de controller.
2. Houdt de PROG-toets van de controller ingedrukt. Na 4 seconden knippert de PROG-LED éénmaal.
3. Laat de PROG-toets los. De codes worden van het geheugen van de SD60-controller gekopieerd naar de microSD-kaart.

De zoemer en toets 1 van het codeklavier geven gelijktijdig een signaal.

4. Wacht tot de PROG-LED dooft en verwijder de microSD-kaart.

Belangrijk!

Enkel codes, geen namen, worden naar de microSD-kaart gekopieerd.

Freeware Licentie Overeenkomst

zie https://shop.seculux.be/nl-be/ciferocodemanager_licentie



Feedback

Wij waarderen uw mening en willen graag uw opmerkingen met betrekking tot deze handleiding kennen. Stuur ze, met als onderwerp de titel van dit document, naar

service@seculux.eu