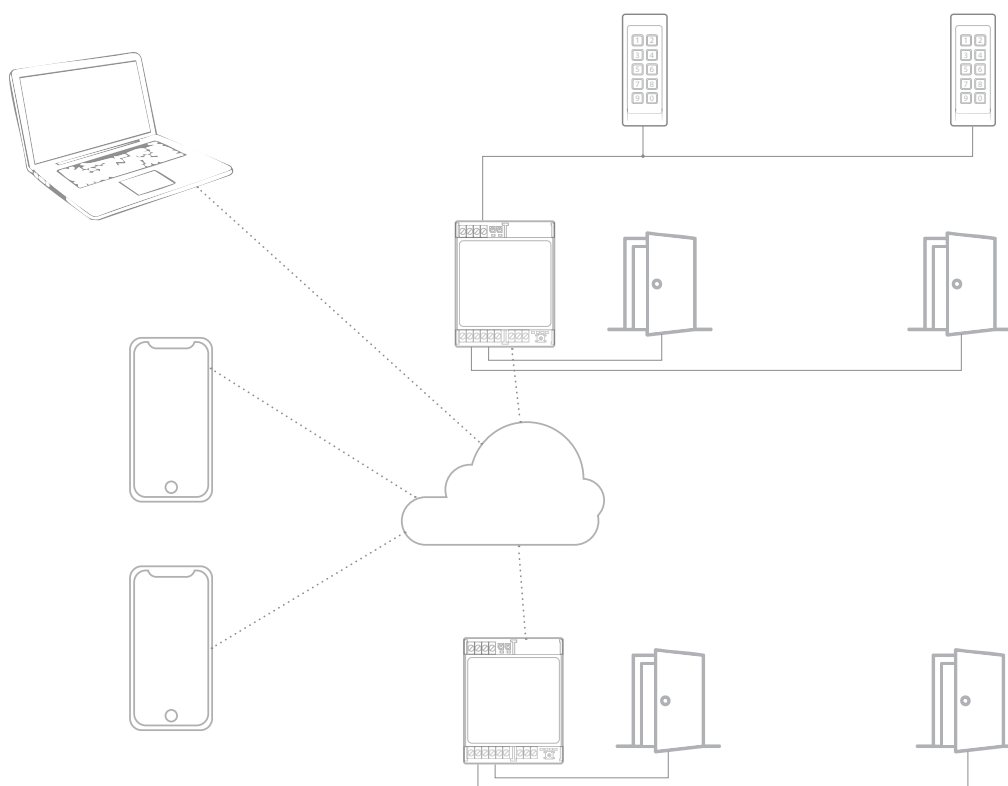


Installatiehandleiding Cloud Mode ES4

De ES4-Cloud is een online platform waar één of meerdere ES4-controllers kunnen worden gekoppeld aan een centraal gebruikersbeheer. Het portaal (<https://portal.entrya.cloud>) biedt zo een overzichtelijke manier om verschillende installaties, controllers, gebruikers en tijdschema's te beheren.

Iedere ES4-controller is een groepeerbare controller met twee relais-uitgangen - om twee deuren te bedienen - en twee programmeerbare ingangen. De controller biedt drie verbindingsopties. Er kunnen meerdere controllers toegevoegd worden in één installatie. In iedere installatie kunnen meerdere gebruikers bestaan waarvan je de toegang tot een deur kan beheren.

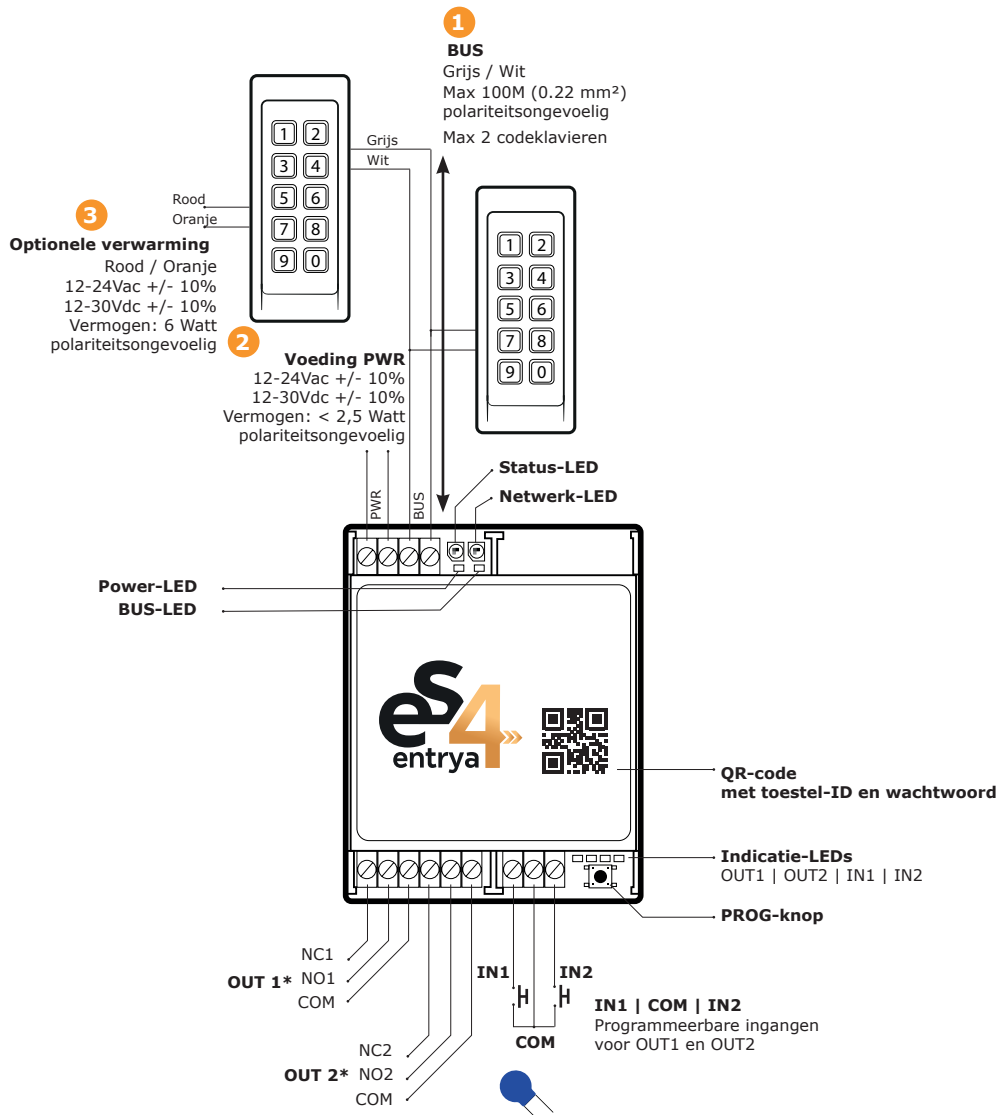


<https://portal.entrya.cloud>

Veiligheidsvoorschriften

- Deze montage- en gebruiksaanwijzing dient door de persoon, die de montage uitvoert, gebruikt of onderhoudt, gelezen, begrepen en in acht genomen te worden.
- Alleen originele reserveonderdelen en toebehoren gebruiken.
- De gebruiker moet erover geïnformeerd zijn dat indien installaties, waarbij gevaar voor ongevallen bestaat, op afstand worden bediend, dit alleen mag gebeuren als de installatie direct in het zicht wordt gehouden.
- De uitgangen van de controller mogen alleen geactiveerd worden als de beweging van de deur gezien kan worden en zich geen personen of voorwerpen in de bewegingsradius bevinden.
- Een codeklavier mag niet geplaatst worden in de bewegingsradius van de deur.
- Een codeklavier zo monteren dat het toestel dat op afstand wordt bediend, direct in het zicht wordt gehouden.
- Een codeklavier of controller nooit met water onder een hogere druk reinigen. Er kan water binnendringen en onherstelbare schade veroorzaken.

Overzicht aansluitingen ES4-controller



*Max. 24Vdc 1A / 24Vac 0,5A

! Parallel een vrijlooptdiode of varistor plaatsen over de relaisuitgang bij aansluiten van een inductieve belasting (slot, magneet) !

Het systeem maakt voor de codeklavieren gebruik van een tweedraads-BUS. Er kunnen optioneel twee codeklavieren worden aangesloten op één ES4-controller.

- 1** Sluit optioneel een codeklavier aan op de ES4-controller. Verbind de grijze en witte draad met de BUS-aansluiting op de controller. De polariteit is niet van belang.
- 2** Sluit een voeding aan op PWR-aansluiting van de controller. De polariteit is niet van belang.
- 3** Sluit - optioneel - een voeding aan voor de verwarming van het codeklavier op de oranje en rode draden van het codeklavier. De polariteit is niet van belang.

Montage

Monteer de controller en codeklavier(en) op een vlakke, trillingvrije ondergrond en maak gebruik van aangepaste bevestigingsmaterialen. De controller is geschikt voor montage op 35 mm DIN-rail. Monteer de controller in een gesloten behuizing en in een droge, gesloten ruimte. Zodanig dat deze niet toegankelijk is voor onbevoegden en kinderen.

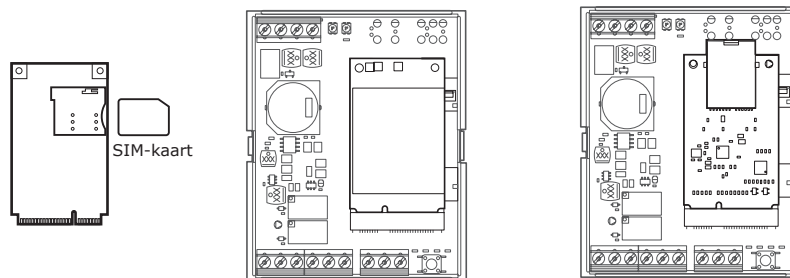
Als de aansluitkabel van een codeklavier wordt verlengd, mag de bus (witte en grijze draad) niet worden geleid via een kabel die ook anderszins bevat voor andere toepassingen.

Gebruik altijd een afzonderlijke kabel voor de bus van het codeklavier en vermijd het over een grote afstand parallel leggen met andere kabels.

Verbindingsmogelijkheden

Controllers kunnen standaard via WiFi verbinding maken met het internet. Twee optionele uitbreidingsmodules bieden de mogelijkheid om via Ethernet of via LTE te verbinden met het internet.

De LTE-module vereist een mobiele verbinding met data via een microSIM-kaart. Deze module vereist ook een compatibele antenne-aansluiting. De Ethernet-module vereist een verbinding met een RJ45-connector naar een LAN-netwerk.



Aanmaken van een installatie

Tijdens het programmeren maakt een smart-toestel een directe Wifi-verbinding met de ES4-controller. Hiervoor vereist het smart-toestel een internetverbinding en een geregistreerde ES4-account. Registreer je ES4-account op <https://portal.entrya.cloud>



Werkwijze

Installeer de Entrya ES4 App via de Google Play Store of Apple App Store. Heb je nog geen ES4-account, registreer je dan. Heb je reeds een account, meld je dan aan.

Selecteer Cloud en druk vervolgens op '**Site aanmaken**'. Geef een naam in voor de nieuwe site en druk 'Opslaan'

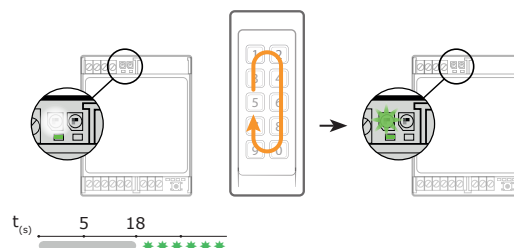
In het hoofdmenu van je site, kies **Systeem - Controllers - Controller toevoegen** om een nieuwe controller toe te voegen.



Eerste Ingebruikname

Opstarten

Schakel de voeding van de ES4-controller in. De Power-LED licht groen op, de Status-LED licht wit op tijdens het opstarten. De cijfers tonen een wachtanimatie. Het opstarten duurt ongeveer 20 seconden. De Status-LED knippert nadien groen.

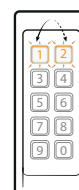


Addressering van meerdere codeklavieren

Meerdere codeklavieren moeten bij de eerste ingebruikname worden geaddresserd. Zo onderscheidt de controller beide codeklavieren. Codeklavieren die geen adres hebben gaan automatisch in adresseringsmodus. Toets 1 en 2 knipperen.

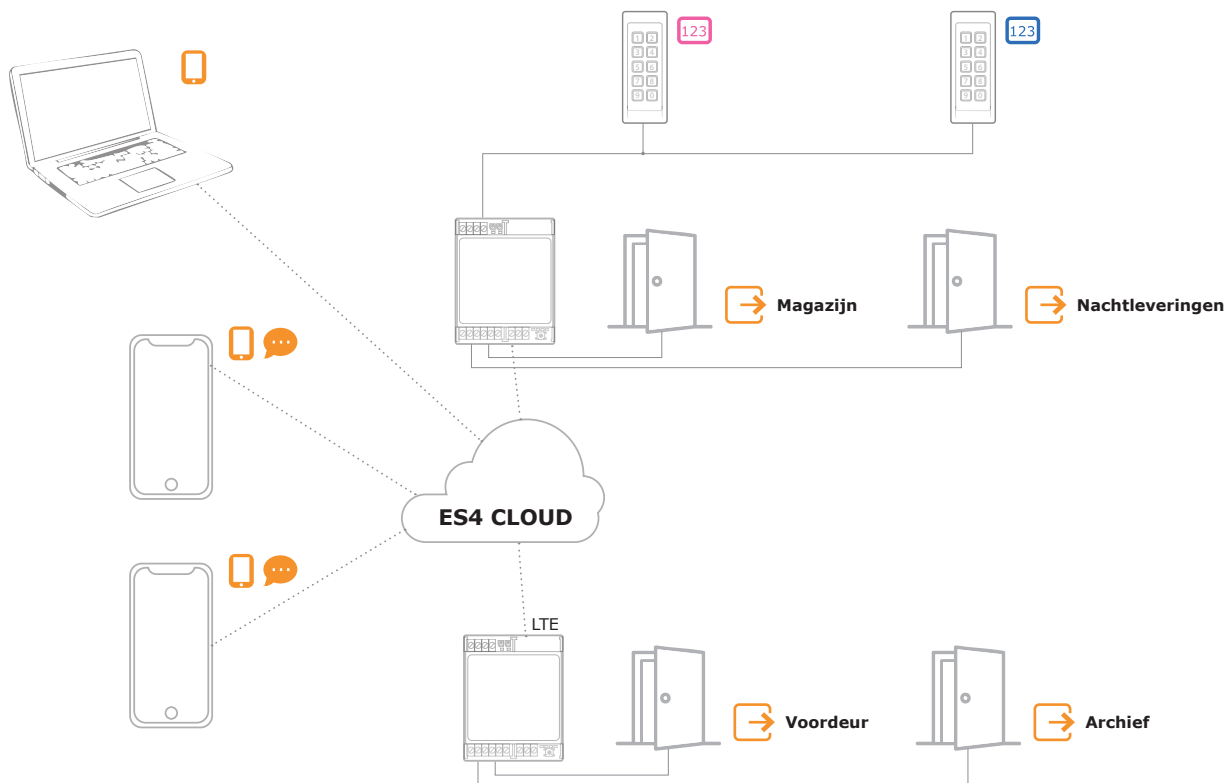
Druk op 1 of 2 om een adres toe te wijzen aan het codeklavier. Beide codeklavieren mogen niet hetzelfde adres hebben.

Na adressering is het ES4-systeem klaar voor programmatie.



Voorbeeldinstallatie

Installatie met twee controllers waarvan één uitgerust met twee codeklavieren. Beide controllers kunnen via een app bediend worden. Gebruikers kunnen tot vier deuren bedienen via app of tot twee deuren via codeklavieren.



Groepen	Gebruikers	Uitgangen	Bedieningen	Tijdschema's
 Directie	Jan Els	Voordeur Archief Magazijn Nachtleveringen	 123 123 123	24/7

Jan en Els hebben **overall toegang** en kunnen bedienen via **App, SMS en via beide codeklavieren** en dit **24/7**.

 Leveranciers	DHL FedEx	Voordeur Archief Magazijn Nachtleveringen	123	24/7
-------------------------	--------------	----------------------------------------------------	-----	------

Leveranciers hebben toegang tot de **Nachtleveringen** via **één codeklavier** en dit **24/7**.

 Boekhouding	Peter Sofia	Voordeur Archief Magazijn Nachtleveringen	 123 123	8 - 17 / Mo - Fr 25/12
------------------------	----------------	----------------------------------------------------	------------------	---------------------------

Peter en Sofia hebben toegang tot de **Voordeur via App en/of SMS, het Archief via App** en de **Nachtleveringen via beide codeklavieren**. Ze hebben **enkel toegang van maandag tot en met vrijdag tussen 8u en 17u behalve met Kerstmis (25/12)**.

* Bedieningen via SMS kunnen enkel indien de ES4-controller is uitgerust met een LTE-module en een microSIM-kaart die is uitgerust met een telefoonnummer.

✓ Synchronisatie

Wijzigingen in het portaal moeten steeds doorgestuurd worden naar de controller(s). Indien controller(s) niet de laatste wijzigingen hebben ontvangen, wordt er 'Not in Sync' gemeldt. Indien controller(s) up-to-date zijn, wordt er 'In Sync' getoond. Start een synchronisatie na de gewenste wijzigingen.



Synchronisatiestatus

Globale synchronisatiestatus

✓ Gesynchroniseerd

Maandag 03 november 2025 - 16:42:26

Vernieuwen

✓ Apparaten gesynchroniseerd: 0

▲ Apparaten niet gesynchroniseerd: 0

○ Apparaten aan het synchroniseren: 0

Synchronisatie Starten

Geavanceerd

⚙️ Systeem: Instellingen

Stel de tijdzone in en selecteer de gewenste parameters voor gebruik met codeklavier(en).

🔧 Systeem - Controllers: Toevoegen van een ES4-controller

Selecteer de gewenste installatie in het tabblad Cloud van je app. Selecteer 'Controllers' - 'Controller toevoegen'. Volg de aangegeven stappen in de app om een controller toe te voegen.

Een controller wordt steeds aan een Standaard Groep met een Standaard Tijdschema (24/7) toegewezen. Nadat de controller werd toegevoegd aan de installatie, kunnen de instellingen via het Portaal (<https://portal.entrya.cloud>) worden gewijzigd.

🔧 Systeem - Controllers: Instellen van een ES4-controller

Controllers worden standaard toegevoegd aan de default groep met default-instellingen. Na het toevoegen kun je in het portaal de instellingen wijzigen via het menu Systeem - Controllers. Op deze pagina vind je de toegevoegde controller terug, iedere rij toont een instelbare uitgang.

Controller ↑↓	Uitgang ↑↓	Type ↑↓	Ingangen ↑↓	Tijdschema ↑↓	Bedieningsopties
Magazijn	Poort magazijn Uitgang 2				
Magazijn	Afhaalbalie Uitgang 1				

Naam controller Naam uitgang Type uitgang Type ingang Tijdschema's Bedieningsmogelijkheden Instellingen

🔧 Systeem - Controllers: Algemene instellingen voor de Uitgang

Geef de gewenste uitgang een naam en een icoon voor herkenbaarheid.

Beschrijving

Een naam voor de gekozen uitgang.

Icoon

Maak de uitgang makkelijk herkenbaar met een icoon.

* Bedieningen via SMS kunnen enkel indien de ES4-controller is uitgerust met een LTE-module en een microSIM-kaart die is uitgerust met een telefoonnummer.

Stel het type uitgang in

Configureer het type van de uitgang en de bijhorende mogelijkheden zoals schakelduur, vertraging, ..

Type

Ontgrendeling: de uitgang schakelt bij (automatische) bediening.
Alarm: de uitgang schakelt bij een alarm

Mode

Pulse: de uitgang schakelt gedurende n-aantal seconden.
On/Off: de uitgang schakelt aan of uit bij een bediening

Veiligheidscontact

De uitgang is gesloten in rust.
Opgelet! De uitgang schakelt bij een spanningsonderbreking!

Vertraging

De uitgang wordt na n-aantal seconden geschakeld.



Algemeen Configuratie Bedieningsopties Ingang Configuratie Openen met tijdschema

Configuratie

Type
Deur
Deur - uitgang wordt gebruikt om een deur te ontgrendelen/openen (standaard)
Alarm - uitgang geactiveerd bij een alarm

Modus
 Puls
Uitgang actief gedurende ingestelde tijd
 Aan/Uit
Uitgang blijft actief tot het volgende commando
Opmerking: een active uitgang wordt na een stroomstoring automatisch terug actief.
 Fail-Safe
De uitgang werkt in omgekeerde modus: het relais is normaal bekrachtigd en valt af wanneer de uitgang actief is.
Opmerking: Een fail-safe uitgang kan schakelen tijdens stroomuitval of apparaat herstart (bijv. firmware-update).

Vertraging
0 seconden
Uitgang activatie wordt vertraagd met de ingestelde tijd

Stel de bedieningsmogelijkheden in

Selecteer de beschikbare bedieningsmogelijkheden voor de controller, aantal keypads, via App en of je via SMS* kan bedienen.

Keypad 1 / Keypad 2

Codeklavier 1 en/of 2 kunnen gebruikt worden voor bedieningen.

APP / SMS

Schakelen via APP en/of SMS is toegestaan.



Algemeen Configuratie Bedieningsopties Ingang Configuratie Openen met tijdschema

Configureerbare bedieningsopties

Selecteer welke bedieningsopties beschikbaar zijn voor deze uitgang

Codeklavier 1
 Codeklavier 2
 App
 SMS

Belangrijk:
Het inschakelen van een optie verleent geen toegang, maar geeft aan welke bedieningsopties beschikbaar zijn voor deze uitgang.
De toegangsrechten voor gebruikers worden toegewezen via de Groepen.

Algemene instellingen voor de Ingang

Configureer eventueel een ingang voor de gekozen uitgang, kies tussen een drukknop-ingang of een deurstatus-ingang.

Ingang 1

De geselecteerde ingang is gekoppeld aan de huidige uitgang.

Mode

De ingang functioneert als exit-drukknop of als deurstatus-contact.

Contact Type

De ingang is een Normaal-Open of een Normaal-Gesloten contact.

Deur Open Alarm

Een Alarm wordt gegenereerd indien de ingang niet op tijd terug in rust-stand is.

Ingang 2

Een ingang kan aan een andere uitgang worden gekoppeld.



Algemeen Configuratie Bedieningsopties Ingang Configuratie Openen met tijdschema

Ingangen kunnen worden geconfigureerd om te fungeren als Exit-knop of om de deurstatus te monitoren.
Opmerking: Ingangen kunnen niet worden toegewezen aan uitgangen geconfigureerd als 'Alarm' type.

Ingang 1

Actief

Modus
Deurstatus - Controleer deur gesloten status (bijv. via een deursensor)

Contacttype
 Normaal Open
 Normaal Gesloten
 Deur Open Time-out Alarm
Een gebeurtenis wordt geactiveerd wanneer de deur langer open blijft dan de geconfigureerde time-out.

Ingang 2

Niet Actief

Koppel tijdschema's en uitzonderingen

Koppel tijdschema's aan een uitgang om deze automatisch te schakelen behalve op aangegeven uitzonderingen .

Tijdschema's

Selecteer tijdschema's wanneer de controller automatisch moet schakelen. De uitgang is actief gedurende de tijd in het schema.

Wachten op manuele bediening

De uitgang schakelt niet automatisch. De uitgang schakelt en blijft actief gedurende de tijd in het schema na de eerste bediening.

Uitzonderingen

De uitgang schakelt op deze periodes niet automatisch.



Algemeen Configuratie Bedieningsopties Ingang Configuratie Openen met tijdschema

Selecteer één of meer tijdschema's om de deur gedurende een bepaalde periode te openen, zoals tijdens kantooruren.
Opmerking: Alleen beheerders kunnen een deur sluiten die door een tijdschema is geopend.

Openen met tijdschema

0 tijdschema's ingesteld

Wacht op handmatige besturing
De deur zal niet automatisch openen maar alleen nadat toegang is verleend aan een gebruiker.

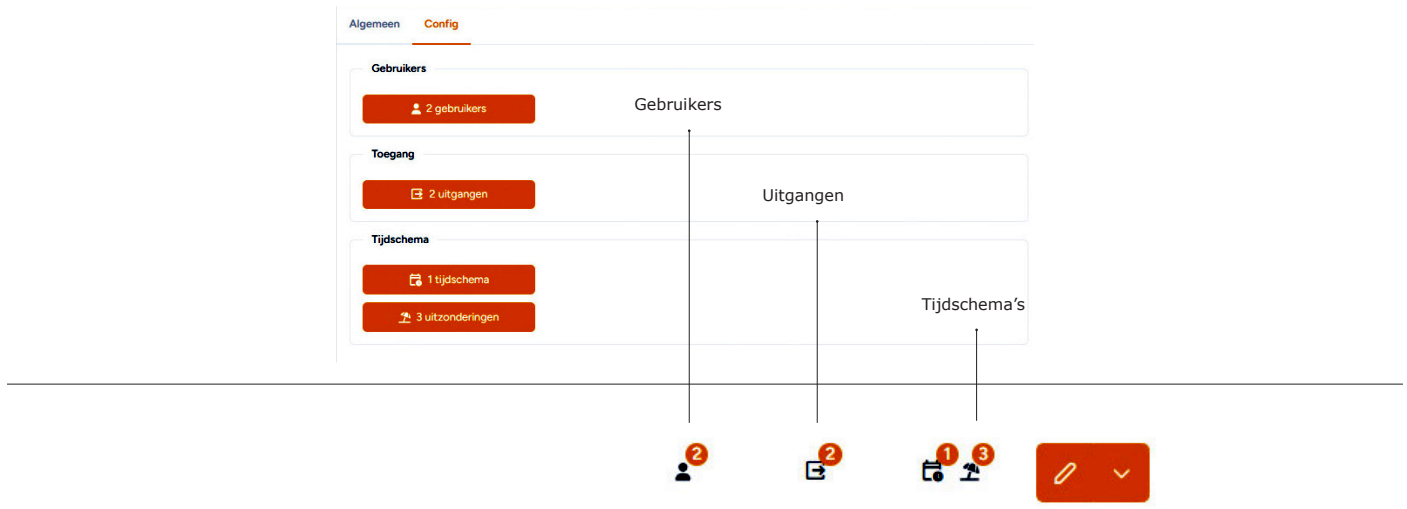
Uitzonderingen

0 uitzonderingen ingesteld

Toegang - Groepen: Groep aanmaken

In een nieuwe groep kunnen gebruikers, uitgangen en tijdschema's worden gecombineerd.

Groepen zijn de kern van iedere ES4-installatie. Ze bepalen welke uitgangen kunnen bediend worden door welke gebruikers en op welke tijdstippen.



Toegang - Groepen: Uitgang(en) toevoegen

Een ES4-controller moet worden toegevoegd aan een Groep om te kunnen bedienen. Selecteer de gewenste uitgang en de gewenste bedieningsmogelijkheden.

Toegangscontrole voor Default group

Selecteer de deuren die toegankelijk zijn voor groep Default group en configureer de relevante bedieningsopties.
Opmerking: Beschikbare bedieningsopties kunnen worden beperkt op basis van de controllerconfiguratie.

Search...

Actief TI	Deur TI	Codeklavier 1	Codeklavier 2	App	SMS
<input checked="" type="checkbox"/>	v 1999	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	h 1999	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Toegang - Groepen: Gebruiker(s) toevoegen

Selecteer de gewenste gebruikers voor de groep.

Gebruikers voor groep Administratie

Selecteer alle gebruikers die tot de groep behoren **Administratie**

Zoek gebruiker, gebruikers-e-mail, groep... Niet-toegewezen Gebruikers Tonen

Gebruiker TI E-mail TI Groep TI

Filter Filter Filter

Marie Willems administratie

Luc Janssens administratie

Toegang - Groepen: Tijdschema('s) toevoegen

Selecteer de gewenste tijdschema's voor de groep.

Tijdschema's voor groep Default group

Selecteer ten minste één tijdschema om te definiëren wanneer de Default group groep toegang heeft. Selecteer Tijdschema-uitzonderingen om toegang tijdens specifieke perioden te beperken.

Search Schedule...

Beschrijving TI	Herhaling	Tijd	Instellingen
<input type="checkbox"/> Wekelijks	yearly	14:16 - 14:18	Maand: Oktober Dag van de Maand: 29
<input type="checkbox"/> Eenmalig	onetime	13:25 - 13:27	Startdatum: 29-10-2025 Einddatum: 30-10-2025
<input checked="" type="checkbox"/> 24/7	weekly	Hele dag	Dagen: Zondag Maandag Dinsdag Woensdag Donderdag Vrijdag Zaterdag

Toegang - Gebruikers: Gebruiker aanmaken

Bij het aanmaken van een nieuwe gebruiker kan een pincode, app-registratie en geldigheid toegekend worden. Koppel rechten en een groep aan de gebruiker.

Actief

De gebruiker is actief en kan bedienen. _____

Gebruikersnaam

De naam van de gebruiker. _____

Telefoonnummer

Het telefoonnummer van de gebruiker. _____
Het nummer wordt gebruikt voor SMS.

Groep

De groep waar de gebruiker lid van is. _____

Gebruikersrol

De rechten van de gebruiker binnen de installatie. _____

Admin: de gebruiker heeft all rechten.
User Manager: de gebruiker kan gebruikers beheren maar geen controllers.
User: de gebruiker kan enkel evenementen lezen en - in groep - bepaalde uitgangen bedienen.
Viewer: de gebruiker kan enkel lezen.
Audit: de gebruiker kan enkel evenementen lezen.

Algemeen PIN-code App-registratie Meldingen Geldigheid

Gebruikersinformatie

actief

Gebruikersnaam *

Telefoonnummer

Voeg een telefoonnummer toe voor toegang via SMS. Het telefoonnummer wordt samen met de PIN-code gebruikt om toegang via een SMS te verlenen. Opmerking: SMS is alleen beschikbaar op controllers met een geïnstalleerde LTE-module.

Groep

Default groep ▼

Voeg de gebruiker toe aan een groep om te bepalen waar en wanneer toegang wordt verleend.

Gebruikersrol

Admin
volledig systeembeheer

User Manager
beheren van gebruikers, groepen en tijdschema's

User
alleen deurttoegang

Viewer
alleen lezen

Audit
alleen gebeurtenissen lezen

Toegang - Gebruikers: Pincode instellen

Activeer en genereer een pincode voor de gebruiker. Pincodes worden gebruikt voor bediening via een codeklavier en/of via SMS.

Pincode actief

De gebruiker kan een pincode gebruiken. _____

Pincode

De gekozen pincode. _____

PIN-code

PIN-code PIN - Toegevoegd

Voeg een PIN-code toe om toegang te verlenen via codeklavier of SMS.

PIN-code instellen

6 9 0 0

De PIN-lengte is momenteel ingesteld op 4
U kunt dit aanpassen in de Algemene Configuratie

Toegang - Gebruikers: App registratie

Registreer de gebruiker om de toegang via de App en Portaal toe te staan.

E-mailadres

Het e-mailadres van de gebruiker. _____
Dit adres is vereist voor gebruik met APP.

Gebruikersregistratiestatus

App- en portaalgebruik - actief

Wanneer dit is ingeschakeld, krijgt de gebruiker toegang tot de mobiele app en het webportaal. Als de gebruiker nog geen account heeft, wordt automatisch een uitnodiging verzonden naar het opgegeven e-mailadres.

E-mailadres *

service2@seculux.eu is geregistreerd voor app- en portaalgebruik

Toegang - Gebruikers: Meldingen (*enkel bij Admin-gebruikers)

Kies welke meldingen de gebruiker via PUSH wenst te ontvangen. Deze zijn enkel beschikbaar voor gebruikersrol Admin.

Meldingen

Selecteer de gewenste meldingen waarvoor een PUSH-bericht moet worden gestuurd. _____

Gebruikersmeldingen

Selecteer welke gebeurtenissen een melding moeten activeren op het mobiele apparaat van de gebruiker

Deur geforceerd geopend
De deur wordt geopend zonder geautoriseerde toegang.

Deur niet gesloten
De deur blijft langer open dan de geconfigureerde time-out.

Codeklavier vergrendeling
Het codeklavier wordt vergrendeld vanwege te veel ongeltege pagingen.

ES4-controller herstart

Toegang - Gebruikers: Geldigheid

Selecteer een geldigheidsduur voor de gebruiker. De gebruiker kan enkel binnen deze geldigheidsduur toegang verkrijgen.

Geldigheidsduur

Selecteer een periode waarin de gebruiker kan bedienen. _____

Geldigheidsperiode

Geldigheidsperiode - actief

Beperk de toegang voor deze gebruiker tot een bepaalde periode.

Geldig Vanaf - Startdatum & Tijd

Geldig Tot - Einddatum & Tijd

Toegang - Tijdschema's: Tijdschema aanmaken

Maak een tijdschema aan die je aan groep of controller koppelt.

Beschrijving

Naam van het tijdschema

Herhalingstype

Selecteer een schema dat éénmalig, wekelings, maandelijks of jaarlijks actief is.

Gehele dag

Het schema is actief gedurende de gehele dag of tussen een bepaalde tijdsduur.

Tijdschema Informatie

Beschrijving
Wekelijks

Tijdschema Configuratie

Herhaling
Wekelijks

Specifieke dagen, elke week (zoals elke maandag en woensdag)

Selecteer de actieve dagen

Maandag
 Dinsdag
 Woensdag
 Donderdag
 Vrijdag
 Zaterdag
 Zondag



Wanneer moet dit actief zijn tijdens de dag
 Hele dag

Starttijd: 14 : 17 Eindtijd: 14 : 19

Tijdschema Samenvatting
U heeft een geconfigureerd Tijdschema.
Het zal lopen van 14:17 tot 14:19.
Het zal wekelijks herhalen op Maandag, Dinsdag.

Overzicht

De lijstweergave van de tijdschema's toont de beschikbare schema's en hun instellingen.

Beschrijving 	Herhaling	Tijd	Instellingen
Wekelijks	Jaarlijks	14:16 - 14:18	Maand: Oktober Dag van de Maand: 29 
Enmalig	Enmalig	13:25 - 13:27	Startdatum: 29-10-2025 Einddatum: 30-10-2025 
			Dagen: Zondag

Toegang - Uitzonderingen: Uitzondering aanmaken

Beschrijving

Naam van de uitzondering.

Herhalingstype

Selecteer een schema dat éénmalig, wekelings, maandelijks of jaarlijks actief is.

Gehele dag

Het schema is actief gedurende de gehele dag of tussen een bepaalde tijdsduur.

Uitzondering Details

Uitzondering Informatie

Beschrijving

Uitzondering Configuratie

Herhaling
Enmalig

Geen herhaling

Datumbereik (Start - Einde)

Selecteer de start- en einddatum voor deze eenmalige Uitzondering.

Wanneer moet dit actief zijn tijdens de dag
 Hele dag

Uitzondering Samenvatting
Vul de bovenstaande details in om een samenvatting te zien.

Overzicht

De lijstweergave van de uitzondering toont de beschikbare schema's en hun instellingen.

Beschrijving 	Herhaling	Tijd	Instellingen
Kerstmis	Enmalig	Hele dag	25-12-2025 

Technische eigenschappen

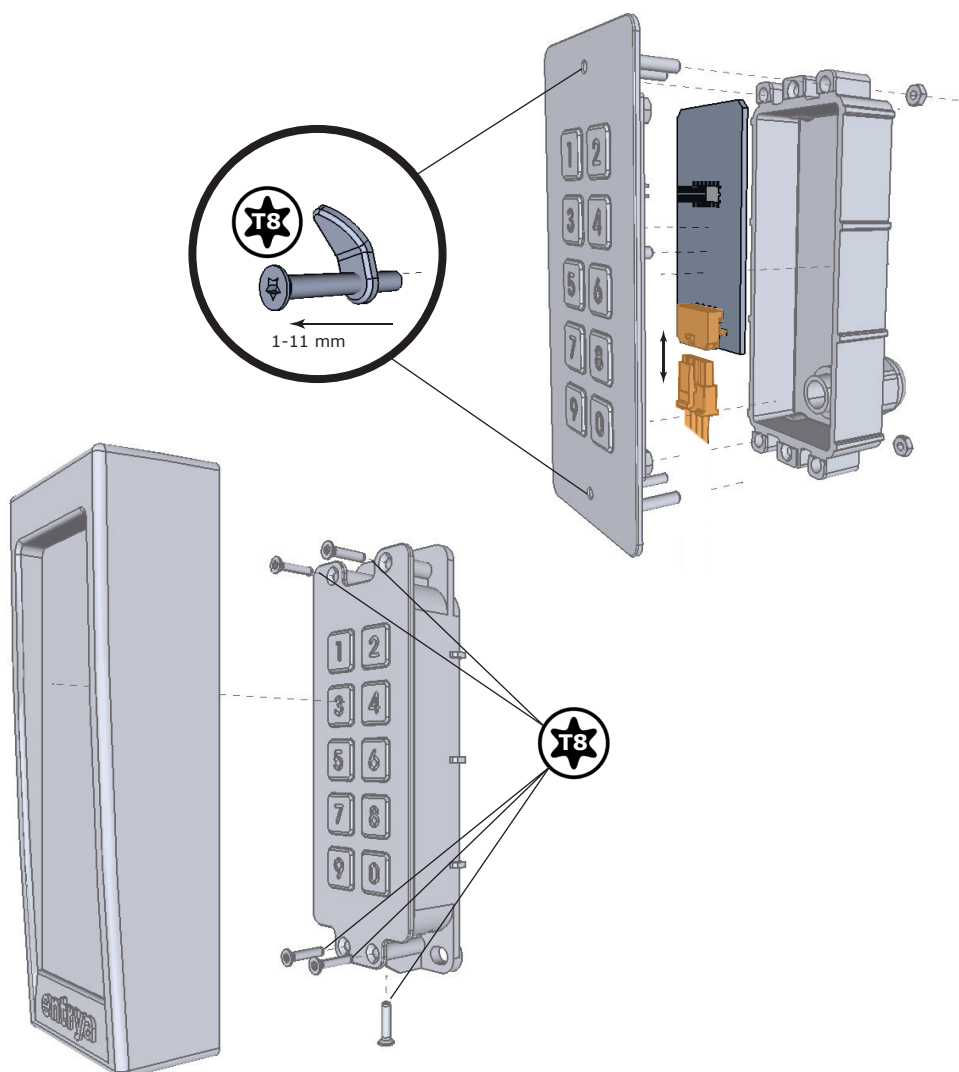
Codeklavier KP(F)-ES4

Afmetingen KP	B51 x H130 x D28 mm
Afmetingen KPF	B52 x H120 x H22 mm (+ wartel 25 mm)
IP-rating	IP55 (KPF-ES4: IP65)
Vermogen optionele verwarming	6 W








ES4-controller

Afmetingen	B70 x H90 x D32 mm
IP-rating	IP20
Temperatuurbereik	-25°C tot 50°C
Rel.luchtvochtigheid	0 tot 95%
Verbruik	< 2,5 Watt
Aantal codes (Basic Mode)	100
Codelengte	4 - 8 cijfers
Wi-Fi radiofrequentie	2.4 GHz
Voedingsspanning	12-24 Vac; 12-30 Vdc ±10% (SELV)
Netwerkaansluiting	HTTPS (443), MQTT (8883)

Service



Meldingen tijdens normaal gebruik

	Toets 1 knippert	OUT 1 wordt geactiveerd.
	Toets 2 knippert	OUT 2 wordt geactiveerd.
	Toets 1 en 2 lichten op	De ingegeven code heeft toegang tot beide uitgangen. Selecteer een uitgang.
	Toets 1 en 2 knippert	De ingegeven code heeft toegang tot beide uitgangen maar er werd geen uitgang geselecteerd.
	Toets 3 knippert	Ingegeven code is te kort of er werd te lang gewacht met het indrukken van een cijfer.
	Toets 4 knippert	Ingegeven code is correct maar heeft geen toegang.
	Alle toetsen knipperen viermaal gelijktijdig met een interval van 1s	Foutieve code
	Alle toetsen knipperen gelijktijdig met een interval van 6s	Codeklavier is tijdelijk geblokkeerd door teveel foutieve pogingen.

Meldingen tijdens configuratie

	Toets 3 knippert	Ingegeven code is te kort of er werd te lang gewacht met het indrukken van een cijfer.
	Toets 6 knippert	Mastercode is te kort (minimaal 4 cijfers)
	Toets 7 knippert	Mastercode is te lang (maximaal 8 cijfers)
	Toets 8 knippert	Dubbele code, gebruik een unieke code
	Toets 9 knippert	Maximaal aantal codes (100) bereikt
	Toets 0 knippert	ES4-controller is verbonden via Wifi Direct
	Wachtdiagram	ES4-controller start op
	Wachtdiagram	Codeklavier krijgt een firmware update Voeding niet onderbreken!
	Wachtdiagram	Codeklavier is geblokkeerd door een ander proces op een ander codeklavier

Garantie

Op Entrya codeklavieren en de controller geldt een garantie van vijf jaar op fabricagefouten. Normale slijtage - zoals, bijvoorbeeld, verkleuring door zonlicht - valt niet onder waarborg. De garantie is geheel volgens de wettelijke bepalingen. Neem voor eventuele garantieaanspraken contact op met uw verdeler. De garantieaanspraken hebben uitsluitend betrekking op het land waarin het codeklavier en/of de controller werd verkocht.

Indien u onze klantenservice, reserveonderdelen of toebehoren nodig heeft, neem dan contact op met uw verdeler.

CE-Conformiteitsattest

Hierbij verklaart Entrya Technologies BV, dat het type radioapparatuur ES4 conform is met Richtlijn 2014/53/EU.
<https://www.entrya.com/ce>

Afvalverwijdering

Dit product bestaat uit verschillende onderdelen die op hun beurt vervuilende stoffen zouden kunnen bevatten. Laat ze niet in het milieu achter! Win informatie in over systemen van recycling of afvalverwerking voor dit product en houdt u daarbij aan de wettelijke bepalingen zoals die op de plaats van gebruik van kracht zijn.

