ekey home FS IN 2.0 BT ekey home App





Allgemeines

Der ekev home Fingerscanner integra 2.0 Bluetooth kann mit einem Smartphone via ekey home App konfiguriert werden. Folgenden Sie dazu den nachstehenden Anweisungen.



HINWEIS – INBETRIEBNAHME OHNE SMARTPHONE

Wollen Sie eine Inbetriebnahme ohne Smartphone durchführen, verwenden Sie die mitgelieferte gebundene Bedienungsanleitung.

App herunterladen Die App ist in Google Play zu finden. Geben Sie dazu den Suchbegriff "ekey home App", am besten mit Anführungszeichen, ein oder scannen Sie den QR-Code mit ihrem Smartphone, um direkt zum Download zu gelangen.



HINWEIS – KOMPATIBLE STEUEREINHEITEN

Die ekey home App funktioniert mit folgenden Steuereinheiten:

- ekey home Steuereinheit micro 1
- ekev home Steuereinheit mini 1
- ekey home Steuereinheit integra 1/2 ab Q1/2014
- ekev home Steuereinheit aufputz 1/3 ab O2/2014

Installation

ACHTUNG

Montieren und verkabeln Sie das Produkt richtig, bevor Sie es mit Strom versorgen. Mögliche Sachschäden!

Stellen Sie die Verbindung zur Netzversorgung noch nicht her!

d

Montieren Sie das System laut mitgelieferter Montageanleitung.

4 Verkabeln Sie das System laut mitgeliefertem Verkabelungsplan.

Handlung

Schritt

Anzeige

Nur bei der ekey home SE mini 1:

Die obere Status-LED der Steuereinheit blinkt rot: Werkseinstellung

- Stellen Sie den Montagezustand der Geräte 1. sicher. Schließen Sie die Abdeckungen.
- 2. Verbinden Sie das Netzteil mit der Netzspannung.

Schritt Handlung Anzeige 3. Keine Handlung notwendig. Status-LED des Fingerscanners leuchtet orange, Funktions-LEDs blinken grün: Werkseinstellung. Falls keine LEDs leuchten, prüfen Sie die 4. Verkabelung und die Stromversorgung

Inbetriebnahme mit Smartphone

Die Inbetriebnahme der Geräte ermöglicht die Koppelung zwischen dem ekey home Fingerscanner integra 2.0 Bluetooth und dem Smartphone. Die untenstehenden Schritte gelten nur für die ekey home SE mini 1. Bei der ekey home SE micro 1 erfolgen diese Schritte automatisch.

Geräte in Betrieb nehmen

Smartphone

durchführen

Koppelung

Schritt Handlung Beschreibung



Das System ist bereit für die Koppelung zwischen Fingerscanner und Smartphone.

Durch die Koppelung wird das System vorbereitet für die Programmierung und Verwaltung des Systems. Für die Koppelung benötigen Sie Sicherheitscodes. Der werkseitige Koppelungscode bzw. App Sicherheitscode ist 9999.

Schritt	Handlung	Beschreibung	Anzeige		und Normalbetrieb	
1.	ckey	Laden Sie die <i>ekey home App</i> herunter und installieren Sie diese auf Ihrem Smartphone.		Status-LED leuchtet orange, Funktions-LEDs blinken grün.	herstellen	
2.	Laut Anweisungen am Display	Koppeln Sie das Smartphone mit dem Fingerscanner.	ſ	Status-LED leuchtet blau		

Anzeige

Die Koppelung zwischen Fingerscanner und Smartphone wurde durchgeführt. Das System befindet sich im Normalbetrieb. Sie können nun mit der Programmierung und Verwaltung des Fingerscan-Zutrittsystems via Smartphone beginnen.

HINWEIS BEI VERLUST IHRES SMARTPHONES

1

Führen Sie einen Reset bei Ihrem ekey Zutrittssystem durch, damit die Koppelung zwischen dem Smartphone und dem ekey Zutrittssystem gelöscht wird. Verwenden Sie nach dem Reset unbedingt einen neuen Koppelungscode!



ekey home FS IN 2.0 BT ekey home app





General

The *ekey home finger scanner integra 2.0 Bluetooth* can be set up with a smartphone via *ekey home app*. To do so, follow the operating instructions below.

NOTICE – IMPLEMENTATION WITHOUT A SMARTPHONE

If you wish to implement the system without a smartphone, you should use the printed operating instructions provided with the finger scanner.

Downloading the app The app can be found on Google Play. Enter the search term "ekey home app", ideally with quotation marks, or scan the QR code with your smartphone, to get directly to the download.



NOTICE

The *ekey home app* can be used with the following control panels:

- ekey home control panel micro 1
- ekey home control panel mini 1
- ekey home control panel integra 1/2 from Q1/2014
- □ ekey home control panel wall-mounted 1/3 from Q2/2014

Installation



ATTENTION

Mount and cable the product correctly before connecting power. Possible property damage! Do not connect the power supply beforehand!

Mount the system in accordance with the supplied mounting instructions.

- Cable the system in accordance with the supplied wiring diagram.
 - Step
 Action
 Display

 1.
 Ensure safe installation of the devices. Close the covers.
 Only

 2.
 Connect the power supply to the mains.
 Image: Close the covers.

Only for ekey home CP mini 1: The upper status LED on the control panel flashes red: default setting.



Implementation via a smartphone

Implementing the devices allows to couple the ekey home finger scanner integra 2.0ImBluetooth with the smartphone. The following steps apply to the ekey home CP minithe1 only. These steps are carried out automatically for the ekey home CP micro 1.the

Implementing the devices

and setting up

the normal mode

Step	Action	Description	Display	Display	
1.	A CONTRACT OF CONTRACT.	Press and hold the button with the operating rod for 1 sec.		The upper status LED flashes green.	
2nd	No action required.	-		Status LED lights up orange, the function LEDs flash green.	

The system is ready to couple the finger scanner with the smartphone.

The coupling sets the system up programming and administration. You need security **Coupling the** codes for the coupling. The default **coupling code** and **app security code** is **9999**. **smartphone**

Step	Action	Description	Display	
1.	ckey	Download and install the <i>ekey</i> home app on your smartphone.		Status LED lights up orange, the function LEDs flash green.
2nd	According to instructions on the display	Couple the smartphone with the finger scanner.		Status LED lights up blue.

The coupling of the finger scanner with the smartphone has been carried out. The system is in normal mode. You can now start programming and administrating the finger scan access system with your smartphone.

NOTICE IN CASE OF LOSS

Reset your ekey access system, in order to delete the coupling between the smartphone and the ekey access system. Be sure to set a new security code after having reset the system!

