



evolo smart – Der smarte und moderne Zutritt mit Smartphone

Mit der evolo smart App regeln Sie, welche Personen Zutritt an Ihrer Tür haben. Sie definieren durch einfaches Antippen das Zeitprofil. Sie löschen verlorene Medien mit einem Wisch und aktualisieren die Türkomponente. Weiter lesen Sie direkt am Smartphone die Statusinformationen der Tür aus. Und das Beste: Sie benötigen für all diese Vorgänge keine Internetverbindung, denn evolo smart läuft offline. Für das Erfassen neuer Zutrittsmedien scannen Sie den QR-Code auf der Karte oder dem Schlüsselanhänger ein. Für den Zutritt per Smartphone kaufen Sie in der evolo smart App einen virtuellen Schlüssel. Der Nutzer, beispielsweise Ihr neuer Mitarbeiter, lädt die mobile access App runter und bekommt den virtuellen Schlüssel von Ihnen elektronisch zugeschickt.

Auch kleine Unternehmen wie Start-ups, Tankstellen oder Einzelhandels- und Handwerksbetriebe benötigen effiziente Zutrittslösungen. Neu eingestellte Mitarbeiter, temporär engagierte Personen, Firmenaustritte oder verlorene Schlüssel: Es wird für Sie schnell aufwändig, den Überblick zu behalten und Ihren Betrieb konsequent zu sichern. Abhilfe schafft hier eine moderne elektronische Zutrittslösung, mit der Sie Türen ganz einfach verwalten. dormakaba evolo smart eignet sich vor allem für kleine Unternehmen. Das Besondere daran: Sie benötigen keine extra Hardware, um die Türkomponenten zu programmieren, Zutrittsrechte zu ändern oder Zutrittsberechtigungen zu löschen, denn das erledigen Sie jetzt einfach und schnell mit Ihrem Smartphone.

Vorteile auf einen Blick

Einfach

- selbsterklärende, kostenfreie evolo smart App zur Verwaltung der Zutrittsrechte an den Türen
- Schnelle Installation
- Funktions - Erweiterung durch verschiedene InApp Käufe möglich.

Sicher

- Zutrittsrechte Änderung nur unter Hinzunahme des gültigen Master B Mediums
- sichere Legic advant Medientechnologie nach ISO 14443 Standard optional möglich.
- mehrfach gesicherter Transfer von virtuellen Schlüsseln.

Zutritt per Smartphone

- Kostenfreie dormakaba mobile access App zur Nutzung des virtuellen Schlüssels auf dem smartphone
- evolo smart mobile access whitelist Funktion bereits im Standard (Linie E300) aktiviert. Kein Optionsaufpreis für mobile access.

Leistungsmerkmale

Anwendung und Vorteil

- Für Kleinunternehmen bis zu 50 Benutzer
- Zutritt mit Smartphone, Karte oder Schlüsselanhänger
- Smartphone: kein Aushändigen von physischen Medien
- Schnelle und flexible Programmierung
- Bequemes Löschen verlorener Medien
- Einfache zeitliche Beschränkung der Zutritte
- Sicherheit über separate Programmierkarte geregelt
- Unabhängig: evolo smart läuft offline

App-Funktionen

Zutrittsliste:

- Bis zu 50 Benutzer, erfasst mit Vor- und Nachnamen
- Zutritt immer oder nach Zeitfenster (Nach Wochentagen, von..bis)

Benutzerverwaltung:

- Einlesen/Zuweisen/Löschen von Benutzermedien
- Kaufen/Zuweisen/Löschen digitaler Schlüssel

Türeinrichtungen:

- Einstellungen der Türkomponente:
- Buzzer Zutritt, Buzzer Zutritt verweigert, LED,
- Einkuppelungszeit (2 ... 60 Sekunden), Türname definieren

Kommunikation zur Türkomponente:

- Export der Zutrittsliste aus Türkomponente mittels Master B
- Synchronisation der Uhr der Türkomponente beim Export
- Identifikation und Inbetriebnahme der Türkomponente

Tür-Status:

- Lesen und Anzeigen von Status der Türkomponente (Türname, Batterie - zustand, Zeit/Datum Türkomponente, FW-Version, OS-Version)

Zeitfenster

- Bis zu 5 verschiedene Zeitfenster pro Türkomponente hinterlegbar. Pro Benutzer der Tür kann ein individuelles Zeitfenster zugeordnet werden.

InApp Kaufoptionen (evolo smart App - Stand 4.2020)

Digitale Schlüssel:

- Pakete mit 1,5,10 oder 20 digitalen Schlüsseln. Die digitalen Schlüssel können aus der evolo smart App per EMail oder SMS an Benutzer versendet werden.

Türereignis- Liste:

- Wer ist Wann zugegetreten ? - Liste in der evolo smart App (auslesbar nach Vorhalten des Master B vor die Tür-Komponente).

Systemübersicht



Technische Daten App

Voraussetzungen Smartphone für dormakaba evolo smart App:

Kamera

Bluetooth®

und/oder NFC-HCE Schnittstelle

Android-Version 6.0 oder höher

iPhone mit iOS 11 oder neuer

Liste der erfolgreich getesteten Smartphones (NFC):

Google Nexus 4

Google Nexus 5

Google Nexus 7 (second Generation)

Google Nexus 10

Samsung Note 3

Samsung Galaxy S4

Samsung Galaxy S5

Samsung Galaxy A3

Samsung Galaxy A5

Samsung Galaxy A5 2016

Samsung Galaxy Alpha (SM-G850F)

Samsung Galaxy S6 edge

Samsung Galaxy S7

Samsung Galaxy S8

Sony Xperia Z2

Sony Xperia Z3 compact

Sony Xperia Z5

Sony Xperia Z5 compact

Testanforderungen nicht erfüllt haben (NFC):

Samsung S3 neo

Google Nexus 7 (first Generation)

Google Nexus S

Sony Xperia Z

Sony Xperia Z1

HTC one mini 2

HTC 8/9

Huawei P10 Lite

Huawei P20 Lite

Huawei P8

Huawei Honor 8

Huawei VNS-L31

LG V20

LG G5

Wir empfehlen Ihnen vor dem Erwerb einer Türkomponente, Ihr Smartphone bei einem dormakaba Fachhändler mit der dormakaba evolo smart App zu testen.

Technische Änderungen vorbehalten
©2020 dormakaba. Stand 4/2020

Haben Sie Fragen? Wir beraten Sie gerne und freuen uns auf Sie.

dormakaba Deutschland GmbH | DORMA Platz 1 | DE-58256 Ennepetal | T +49 2333 793-0 | info.de@dormakaba.com | www.dormakaba.de
dormakaba Luxembourg S.A. | Duchscherstrooss 50 | LU-6868 Wecker | T +352 26710870 | info.lu@dormakaba.com | www.dormakaba.lu