

SOREX Door Phone & Code

Schlüsselloses Aufsperrn mit Handy oder Zahlencode, Zutrittsverwaltung via App

Das SOREX Door Phone & Code Türöffnungssystem ermöglicht es, Türen und Tore mit jedem bluetoothfähigen Mobiltelefon oder durch Eingabe eines Zahlencodes zu entriegeln. Das Schloss erhält bereits bei Annäherung des berechtigten Mobiltelefons innerhalb der eingestellten Erkennungsreichweite den Impuls zum Entriegeln - ein Herausholen des Mobiltelefons ist nicht mehr erforderlich. Montiert wird das Produkt entweder direkt im Türblatt oder in der Wand. Eine Verwaltungs-App ermöglicht es Benutzer zu konfigurieren, Codes zu ändern, Zutrittsberechtigungen zu sperren oder zu löschen, Öffnungsreichweiten einzustellen, etc. Bis zu 6 Türen können dabei gleichzeitig verwaltet werden, u.a. sind auch die letzten 20 Zutritte ersichtlich.











| Artikel Nr. | Bezeichnung | Kurzbeschreibung |
|-------------|-------------------------|--|
| DO101000 | SOREX Door Phone & Code | Elektronisches Zutrittssystem mit Touch-Tastatur; vor allem für den Privatbereich; ermöglicht den Zutritt mittels bluetoothfähigem Mobiltelefon oder Codeeingabe; Verwaltung über Smartphone-App möglich |

Technische Details

- Anzahl anlernbarer Öffnungsmedien:** Bis zu 18 Tastaturcodes und 6 bluetoothfähige Mobiltelefone sind gleichzeitig programmierbar
- Erkennungsreichweite:** Einstellbar (kurz, mittel, weit, maximal)
- Relaisschaltdauer:** Einstellbar (1 sec = Standard, 5 sec mögl.)
- Versorgungsspannung:** 9-24 VDC ODER 9-12 VAC (max. 250 mA)
- Relais-Ausgang:** Max. 60 V DC/AC, max. 1,25 A
- Arbeitstemperatur:** -20 °C bis +60 °C
- Farbe:** Weiß, Silber-Metallic und Anthrazit
- Das Produkt besteht aus zwei Einheiten:**
 - Sichtbare Frontblende auf Gehäuse mit Empfangsteil:
Frontblende mit Hintergrundbeleuchtung (48 x 93 x 3 mm)
Gehäuse (40 x 85,5 x 17 mm) befestigt mit vier Klemmen
 - Verschlüsseltes Kabel (1,3 m lang) mit elektronischem Relais:
Erst das Relais gibt den Schaltimpuls zum Öffnen

Zubehör

| Kurzbeschreibung | Artikel Nr. |
|--|------------------------------------|
|  Bluetoothfähiges Handy oder Smartphone | ----- |
|  App zur Benutzerverwaltung "KFVkeyless" (für iPhone & Android) | Erhältlich im jeweiligen App Store |
|  Unterputzdose (optional) Edelstahl gebürstet | DO102010 |
|  Aufputzdose (optional) Weiß, Silber-Metallic | DO102020 |

| Kurzbeschreibung | Artikel Nr. |
|---|---------------------|
|  SOREX Motorschloss + Funkanbindung, batteriebetrieben | LOxx1000 + LO002010 |
|  SOREX Digitalzylinder mit Funkchnittstelle, batteriebetrieben | DZ201000 |
|  SOREX Elektronik-Schloss mit Einfachverriegelung, batteriebetrie. | ES101000 |
|  SOREX Elektronik-Schloss mit Mehrfachverriegelung, verkabelt | ES201000 |