

PAINIKETOIMINEN UMPIOVEN SOLENOIDILUKKO

Rollock W111/W112 on umpioven älylukko induktiivisella tehonsyötöllä. Lukko ei vaadi johdotuksia, lisälaitteita tai erillistä kaapelointia ovilehteen. Toiminnot on integroitu lukon vastarautaan.

Älylukko yhdistyy pilvipalveluun WLAN-verkon kautta. Kulkuoikeuksien hallinta tapahtuu pilvipalvelussa. Mahdollisia sähkökatkoja ajatellen, lukkoon suositellaan liitettävän joko mekaaninen avainpesä tai UPS-akku-tuenta.

Rollock älylukko sisältää:

- Lukkorungon
- Pilvipalvelun avainhallintaan
- Vääntönupin ja valohelanan asennusosineen
- HOPPE Amsterdam -painikkeen
Myös muut HOPPE-painikkeet saatavilla lisämaksusta

TEKNISET VAATIMUKSET

- Sähkönsyöttö
 - 24 VDC
(sähkönkulutus ~3W, hetkellinen maksimi 15W)
- Internet-yhteys
 - 2,4 GHz WLAN-yhteys
- Rollock-poraukset

KÄYTTÖKOHTEET

- Asuntojen ulko- ja sisäovet
- Hotellien ovet
- Liikekiinteistöjen umpiovet
- Metalliumpiovet
- Nosto-ovien käyntiovet



TÄRKEIMMÄT OMINAISUUDET

- Induktiivinen tehonsyöttö
- 24 VDC vastaraudalle
- WLAN-yhteys, Bluetooth ja NFC-lukija integroitu tuotteeseen
- Valoindikointi
- Reaaliaikainen tilatieto (telki, ovi)
- Etäavaaminen
- Mobiiliavaaminen
- NFC-lähiavaimet
- Mekaaninen päiväkäyttötila
- Kääntyvä telki

ROLL·OCK



UUDEN SUKUPOLVEN ÄLYLUKITUSJÄRJESTELMÄ

Rollock on kotimainen älylukko, joka tekee liikkumisesta turvallista ja helppoa ilman avaimia. Rollock älylukitusjärjestelmässä avaaminen tapahtuu mobiili-sovelluksella, tagilla tai kortilla, joka on koodattu avaimeksi. Kaikki kulku-oikeuksien hallinnointi tapahtuu etänä pilvipalvelussa. Rollock älylukko lisää kiinteistön turvallisuutta, sillä kadonneet kulkuoikeudet on mahdollista poistaa käytöstä muutamalla klikkauksella. Kaikki yhteydet puhelimen ja lukon, sekä lukon ja pilven välillä on suojattu ja salattu vastaavilla menetelmillä kuin verkkopankeissa.

www.rollock.fi

