

## PAINIKETOIMINEN UMPIOVEN SOLENOIDILUKKO

Rollock W211/W212 on umpioven älylukko. Kulkuoikeuksien hallinta tapahtuu pilvipalvelussa. Lukon käyttö lähiavaimilla ei kuitenkaan vaadi jatkuvaa verkkoyhteyttä. Mahdollisia sähkökatkoja ajatellen, lukkoon suositellaan liitettävän joko mekaaninen avainpesä tai UPS-akkuenergia.

### Rollock älylukko sisältää:

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

## TEKNISET VAATIMUKSET

- Sähkösyöttö
  - PoE tai 12-24 VDC (sähkönkulutus ~2W, hetkellinen maksimi 5W)
- Internet-yhteys
  - 2,4 GHz WLAN-yhteys tai Ethernet
- Rollock-poraukset
- Kaapelointi ylivientisuojaan kautta

## KÄYTTÖKOHTEET

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



## TÄRKEIMMÄT OMINAISUUDET

- Ethernet ja PoE
- WLAN-yhteys, Bluetooth ja NFC-lukija integroitu tuotteeseen
- Valoindikointi
- Reaaliaikainen tilatieto (telki, ovi)
- Etäavaaminen
- Mobiiliavaaminen
- NFC-lähiavaimet
- Sähköinen ja mekaaninen päiväkäyttötila
- PIN-koodi lisävarusteena
- Varanvirran syöttö lukijan kannen alta
- 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 kulkuoikeuksien 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](http://www.rollock.fi)

