



evolo Manager 5.3

Ratkaisu hisseille ja postilaatikoille

Ratkaise pääsyoikeutesi tyylikkäästi

Suunnitteletko uutta rakennusta, jossa on hissi, tai haluaisitko rajoittaa pääsyä tiettyihin kerroksiin tai tiettyihin aikoihin jo olemassa olevassa rakennuksessa? evolo manager 5.3 -ohjelmistolla se on helppoa. Määritä tietokoneellesi pääsyoikeudet järjestelmääsi ja siirrä tiedot ohjelmointilaitteella nopeasti suoraan hississä olevaan lukijaan.

Intuitiivinen käyttö

Lukijan käyttäminen on intuitiivista: kun käyttäjätunniste on luettu, näytetään vihreä valoa mikäli pääsyoikeus on myönnetty.

Esteettinen muotoilu

Lukija on voittanut palkintoja muotoilustaan, ja sen kiiltävä pinta sulautuu hyvin rakennukseesi. Valitse vaatimuksiisi sopiva vaihtoehto.

Joustavat käyttökohteet

Tämä ratkaisu sopii sekä pieniin että suurempiin järjestelmiin jopa 49 kerrokseen asti, esimerkiksi:

- Toimisto- ja hallintorakennukset
- Koulut / yliopistot
- Sairaalat / vanhainkodit
- Julkiset rakennukset
- Asuntokompleksit / lomakeskukset
- Ostoskeskukset

Katsaus vahvuuksiin

Vähemmän ylläpitämistä ja vaivaa

Voit hallinnoida pääsyoikeuksia yksittäisiin kerroksiin asentamalla hissiin vain yhden lukijan.

Skalautuu yhtiösi koon mukaan

Pienestä suureen: tämän ratkaisun voi integroida asennuksiin jopa 49 kerroksessa

Intuitiivinen ja kätevä

Lukijan käyttäminen on intuitiivista ja tapahtuu suoraan hississä

Ohjelmointi NFC:llä

Ohjelmointilaitteella voit säätää lukijan asetuksia kätevästi hississä

Perusteellinen tuotevalikoima

Tarjoamme koko valikoiman yhteensopivia tuotteita yhtenäisellä muotoilulla; lukijoita, sähköoviratkaisuja sekä digitaalisia ja mekatronisia sylintereitä

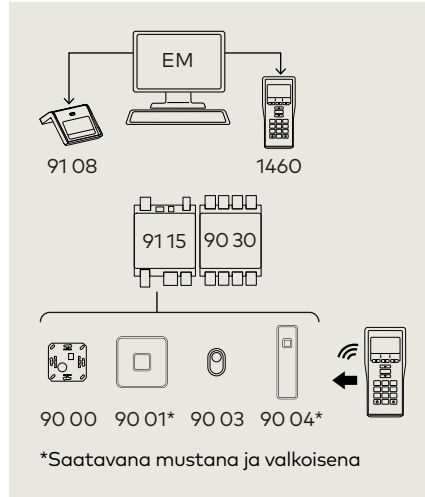
Ominaisuudet

Helppo ohjelmoida

Ohjelmoi suoraan tietokoneella evolo Manager 5.3:lla whitelist oikeudet. Siirrä pääsyoikeudet tavalliseen tapaan ohjelmointilaitteelle, joka siirtää tiedot edelleen lukijaan NFC-liitännän kautta.

Helppo asentaa

Hissin pääsynhallinnan käyttöönottoon tarvitaan 9115 -oviyksikkö ja vähintään yksi 9030 -laajennusmoduuli. Kompakti designin ja top hat -kiskokotelon ansiosta oviyksikkö ja laajennusmoduulit voidaan asentaa suoraan hissikoriin. Valittavana jopa kuusi 9030 -laajennusmoduulia, joista jokaisessa on kahdeksan ulostuloa. Käyttäjälle näkyvä lukija asennetaan sisälle hissikoriin. Yhteen hissiin tarvitaan vain yksi lukija, jolla voidaan hallinnoida jopa 49 kerrosta.



Yhteensopivuus

9115 -oviyksikkö 9030 -laajennusmoduuleilla käytettävissä evolo Manager 5.3:sta eteenpäin.

Tärkeät ominaisuudet

- 15 aikaprofiilia TimePro -toimintoa varten (esimerkiksi toimistokäyttötila)
- Jopa 1000 käyttäjätunnistetta (whitelist)
- Mahdollisuus määrittää loma-ajat/erityispäivät
- Viimeisimmän 2000 käyttötapahtuman tallentaminen (toiminto määriteltävissä)

Sovellusvaihtoehto postilaatikon pääsynhallintaan

Tätä ratkaisua voi käyttää myös muissa kohteissa. Hyvä esimerkki on postilaatikon pääsynhallinta. Lukijalla voi hallita jopa 49 postilaatikkoa, eikä avaimia tarvita. Käyttäjä näyttää vain korttinsa lukijalle ja hänen postilaatikkonsa aukeaa automaattisesti. Käyttäjien pääsyoikeuksien keskitetty hallinta yksinkertaistaa esimerkiksi uusien käyttäjätunnisteiden ohjelmointia ja kadonneiden avainten sulkemista.

Huom: Tuotteen toiminta riippuu valitusta järjestelmäympäristöstä.



Tekniset tiedot

Oviohjauskeskus 9115

Tuetut RFID-standardit

- LEGIC (advant & prime)
- MIFARE (DESFire & Classic)

Mitat

- 70 × 106 × 45 mm (B × H × D)
- Väri: musta
- DIN top hat -kiskokotelo

Vaihtoehdot

- Hissinhallinnan tiedot:
Oviohjauskeskus 9115 E305

Virtalähde/jännite

- 12–27 VAC, 50/60 Hz tai 10–34 VDC
- Virrankulutus
keskimäärin 3 W, max. 4,5 W
- Ilman virtalähdettä kello pysyy päällä vähintään 24 tuntia

Laajennusmoduuli 9030

Enintään kuusi 9030 K5 laajennusmoduulia, joista jokaisessa on 8 ulostuloa, mahdollistaen jopa 49 ulostuloa.

Mitat

- 70 × 99 × 45 mm (B × H × D)
- Väri: musta
- DIN top hat -kiskokotelo

Virtalähde/jännite

Ei vaadi lisävirtalähdettä, saa virtaa suoraan 9115 -oviohjauskeskukselta.

Liitäntä

- Vaihtokontakti:
max. 2A 30 VAC/DC:lle

Ympäristön olosuhteet 9115/9030

- Lämpötila: 0°C – +50°C
- Kosteus: 0–95%,
ei tiivistyvä
- Suojaluokka: IP20

dormakaba Suomi Oy

P: 010-218 81 00
info.fi@dormakaba.com
www.dormakaba.fi