



## TUOTEKUVAUS CL-164



Unicode **CL-164** on kahdella relelähdöllä varustettu koodilukko jaetulla asennuksella. Paketti koostuu näppäimistöstä KP-513 ja keskusyksiköstä CC-434. CL-164 pystyy tallentamaan 98 koodia, siinä on 2 relelähettä, ovihälytys mikäli ovi jää auki, mahdollisuus rekisteröidä tapahtumat sekä useita muita ominaisuuksia. Ensimmäinen rele kytetään normaalisti ohjaamaan ovea. Toinen rele voidaan käyttää hälytysjärjestelmän ohjaukseen, ”ovi auki hälytys”, valojen ohjaukseen jne.

Lisäämällä rekisteröintiyksikkö **LU-802** rekisteröidään 102 viimeistä kulkutapahtumaa päiväyksellä ja kellonajalla. CL-164 voidaan kytkeä tulostimelle tai tietokoneelle sarjaliikenneportin kautta tulosteita varten. CL-164 ohjelmoidaan näppäimistöllä tai **UNIBASE**-ohjelmalla.

### KOODILUKKO “UNICODE”

- Näppäimistö sisäänvaletulla elektronikalla ja kolmen metrin kiinteällä häiriösuojatulla kaapelilla LIYCY 12x0,25
- Ohjelmoidaan näppäimistöllä tai tietokoneella
- 98 muistipaikkaa koodeille
- 102 muistipaikkaa tapahtumille lisävarusteella LU-802
- 2 relettä (toiminnot ohjelmoitavissa)
- menee turvtilaan, kun siihen on syötetty tietty määrä vääriä koodeja

- Keskusyksikössä Krone LSA-liittimiä
- Koodien ja tapahtumien tulostus
- Hälytysjärjestelmän päälle- pois-ohjaus
- Hälytysjärjestelmän ohikytkeä
- Hälytysjärjestelmän tilan indikointi
- Ovivalvonta
- 2 tuloa koodien aikaohjaukseen ulkoisen kellon avulla

- Kaksisuuntainen RS232 tietokoneelle tai tulostimelle
- kansisuoja (mikrokytkin)
- mitat:
  - Näppäimistö 50x125x20
  - Kontrolleri 120x120x30
- Jännite:
  - 12-24 V AC/DC ☰
  - 12-30 V DC=
- Virrankulutus: 70 mA (lepo)
- 100 mA (max)

SMART KEY OY  
Kiilletie 1  
65300 Vaasa

Puh: 06-3195760  
<http://www.smartkey.fi>

Fax: 09-3195770  
e-mail [info@smartkey.fi](mailto:info@smartkey.fi)