

## PCKeypad, draadloos elektronisch codeslot

De PCKeypad is een draadloos codeslot met een ingebouwde Pentacode® zender. Deze werkt met alle Elsema Pentacode ontvangers. Hiermee maakt dit codeslot gebruik van de uitstekende draadloze techniek van de Pentacode serie.

De ingebouwde zender kan geprogrammeerd worden met het bekende dual-coding systeem en geeft de mogelijkheid om te programmeren middels de bekende 12 dipswitches of middels één van de 17 biljoen encryptie codes.

Met de 12 dipswitches is het simpelweg zorgen dat de instellingen van de zender en de ontvanger overeenkomen, hiervoor zijn geen moeilijke programmeer handelingen nodig. Wanneer gebruik wordt gemaakt van de encryptie codes zijn enkele handelingen voldoende om de zender te programmeren, hiervoor is uiteraard de benodigde documentatie beschikbaar.

De PCKeypad is geschikt voor binnen en buiten montage. De sterke vandaal bestendige behuizing van versterkt aluminium heeft IP waarde 65 en is voorzien van een sabotagecontact d.m.v. een lichtsensor.

Het geheugen interne geheugen biedt plaats voor 2000 codes van 4 tot 8 cijfers. De lengte van de code kan per gebruiker verschillen.

### Toepassingen

- Aansturen van gemotoriseerde deuren, hekwerken, slagbomen, bollards enz.
- Maar ook rondom huis is deze ontvanger toepasbaar zoals op uw zonnescerm, tuinverlichting, vijverpomp of elektrische garagedeur.

### Features

- Ingebouwde PentaCode zender en alle voordelen van deze techniek.
- Eenvoudig te programmeren, alles via het toetsenpaneel. Geen software of andere hardware nodig.
- Zeer sterke vandaalbestendige aluminium behuizing.
- 2.000 gebruikers met een pincode van 4 tot 8 cijfers.
- Zendtijd (schakeltijd) instelbaar.
- Keypad is voorzien van goede achtergrondverlichting.
- Goede sabotagebeveiliging met duidelijke alarmbuzzer.
- Status indicatie door multicolor LED.



### Technische specificaties

- |                          |  |
|--------------------------|--|
| – Voedingsspanning       | 12 – 24 VDC of 12 – 18 VAC                     |
| – Verbruik               | 35 mA, maximaal 65 mA                          |
| – Afmetingen             | 128 x 82 x 28 mm                               |
| – Bereik                 | tot 50 meter bij optimale omstandigheden       |
| – Zendtijd (schakeltijd) | instelbaar, 1 – 90 seconden                    |
| – Uitgang                | Pentacode, of bekabelde Wiegand 26 Bit uitgang |