

# PROTECTOR DIGITAL anti-diefstal safe met elektronisch tiptoets slot en LCD display

## Handleiding Totaal

### HANDLEIDING

Lees de handleiding eerst aandachtig door, voordat u de safe gaat gebruiken.

#### Introductie:

- 2 sets codes, 1 management code en 1 gebruikerscode (2-8 cijfers)
- Tijdsvertraging van 0-99 minuten, instelbaar door gebruiker
- Rubberen toetsenbord, met cijfertoetsen 0-9 en \* en # functietoetsen
- Geluidsignalen geven juiste en onjuiste code aan
- Codes gaan niet verloren wanneer de batterijen leeg zijn
- 4 AA alkaline batterijen
- Powersave modus
- Op het LCD display staat aangegeven wanneer de spanning van de batterijen lager is dan 5.1V

#### Toetsenbord functies:

- 0-9 cijfertoetsen worden gebruikt om code in te toetsen en tijdvertraging
- \* toets wordt gebruikt om de code niet of wel te zien op het LCD display en om cijfers te verwijderen die ingetoetst zijn
- Toets \* na het intoetsen van de code en het laatste ingetoetste cijfer wordt verwijderd.
- Toets \* voor het intoetsen van de code en de code is niet zichtbaar in het display. Bij de volgende code die wordt ingetoetst is deze gewoon weer zichtbaar op het display
- # wordt gebruikt voor het bevestigen van de ingevoerde code en hiermee kan men in de modus “Code wijzigen” komen.
- Toets # na het invoeren van de code om deze te bevestigen
- Toets # voor het invoeren van de code om in de modus “Code wijzigen” te komen
- De gebruikerscode instelknop bevindt zich aan de binnenzijde van de kluis, wanneer er op gedrukt wordt komt er “key” op het display te staan en bereikt men de modus “Gebruikerscode instellen”
- Er dient niet meer dan 20 seconden tussen twee handelingen te zitten, zowel dan wordt het display donker en gaat de powersave modus aan

#### Betekenis van de geluidsignalen:

- Eén pieptoon geeft aan:
  - a) Toets een cijfer- of functietoets
  - b) Het wijzigen van de code is klaar, een pieptoon na 3x flits bevestigt dat de code is gewijzigd
  - c) Tijdsvertraging in stellen is klaar, een pieptoon na 3x flits bevestigt dat de tijdsvertraging is ingesteld
- Twee pieptonen geven aan:
  - a) Toets de gebruikerscode instelknop, u komt in modus “code wijzigen”, op het LCD display staat key
  - b) Het wijzigen van de code is klaar
  - c) Wanneer de code correct is ingevoerd, het slot zal zich openen, op het LCD display staat “unlocking”
- Drie pieptonen geven een incorrecte code aan
- Zes pieptonen geven de abnormale verbinding aan tussen het input control board en het openings control board

#### **Het LCD display wordt gebruikt voor het laten zien van de ingevoerde code, tijdsvertraging en foutmeldingen:**

- Wanneer op het display staat: “unlocking”, betekent dit dat het slot zich opent
- Wanneer op het display staat: “key”, betekent dit dat de code gewijzigd wordt
- Wanneer op het display staat: “battery”, betekent dat de batterijspanning laag is en de batterijen verwisseld dienen te worden
- Wanneer op het display staat: “clock”, betekent dat het slot zich zal gaan openen nadat de tijdsvertraging is afgelopen of dat de tijdsvertraging wordt ingesteld

- a) Wanneer er tegelijkertijd “clock en 00.00” in het display staat betekent dit dat de tijdsvertraging ingevoerd kan worden. Toets nu de benodigde tijdsvertraging in
- b) Wanneer er tegelijkertijd “clock en een tijd die terug loopt” in het display staat geeft dit de tijd aan hoelang het duurt voordat de tijdsvertraging afgelopen is. Het slot opent zich wanneer het display “00.00” aangeeft
- De cijfers die in het display staan zijn de code die op dat moment is ingevoerd, wanneer de modus “Code zichtbaar” is uitgeschakeld zal is het display “-“ komen te staan
- Wanneer er “-----“ in het display staat, betekent dit dat de verkeerde code is ingevoerd en dat de code niet geaccepteerd wordt
- Wanneer er in het display staat: “error 1, error 2 of error 3” betekent dit dan er 1, 2 of 3 maal een verkeerde code is ingevoerd

### **De code instellen of wijzigen:**

#### **Management code:**

- De fabriekscodew voor het management is “888888”. Deze code dient u meteen te wijzigen in een persoonlijke code.
- Wijzigingsmethode: # (display: leeg) → # (display: leeg) → # (display: leeg) → oude managementcode (display: huidige code) # (display: “key”) → nieuwe management code (display: nieuwe code) → # (De nieuwe code is opgeslagen na 3 flitsen van het display en een pieptoon)

#### **Gebruikerscode:**

- Toets de gebruikerscode instelknop aan de binnenzijde van de kluis (display: “key” en twee pieptonen) → toets nieuwe gebruikerscode in (display: nieuwe code) → # (De nieuwe code is opgeslagen na 3 flitsen van het display en een pieptoon)
- # (display: leeg) → oude gebruikerscode (display: huidige code) # (display: “key”) → nieuwe gebruikerscode (display: nieuwe code) → # (De nieuwe code is opgeslagen na 3 flitsen van het display en een pieptoon)
- # (display: leeg) → # (display: leeg) → managementcode (display: huidige code) # (display: “key”) → nieuwe gebruikerscode (display: nieuwe code) → # (De nieuwe code is opgeslagen na 3 flitsen van het display en een pieptoon)

#### **Tijdsvertraging instellen:**

- Toets de gebruikerscode instelknop aan de binnenzijde van de kluis (display: “key”) → druk nogmaals op deze knop (display: “clock”) → kies een tijd tussen 00 en 99 minuten voor tijdsvertraging → toets # om te bevestigen (De tijdsvertraging is opgeslagen na 3 flitsen van het display en een pieptoon)
- Wanneer er geen tijdsvertraging ingesteld dient te worden toets “00”

#### **Openen**

- Toets de correcte code in (display: code of “-“) → toets # om te bevestigen (display: “unlocking” met een pieptoon en de elektromagneet wordt geactiveerd en dan losgelaten voor 5 seconden dan gaat het display weer uit met een pieptoon)
- Gedurende de tijdsvertraging: toets de correcte code in (display: code of “-“) → toets # om te bevestigen (display: “clock en de ingestelde tijdsvertraging met een pieptoon, de tijd gaat terug lopen totdat de klok op “00.00” staat, dan komt op het display “unlocking” te staan en de elektromagneet wordt geactiveerd en dan losgelaten voor 5 seconden dan gaat het display weer uit met een pieptoon)

#### **Sluiten:**

- Sluit het slot de elektromagneet wordt losgelaten

#### **Foutieve code invoer:**

- Wanneer er achter elkaar 3 foutieve codes ingevoerd worden, kan er 2 minuten geen code worden ingevoerd. Tijdens die 2 minuten staat er “-----“ op het display wanneer er op een toets gedrukt wordt.