

EASYBKA

BESCHRIJVING:

Antivandaal, autonoom verlicht codeklavier voor buitengebruik voor het aansturen van twee deuren met 500 gebruikers, twee ingangen voor exitknop, hoofdrelais en tamperkontakt.

TECHNISCHE KENMERKEN:

Werkspanning:	12-24Vac/dc	
Maximaal stroomverbruik:		
Zonder verwarming:	20mA in rust	115mA maximaal
Met verlichting:	50mA in rust	145mA maximaal
Met verwarming 12Vdc:	520mA in rust	615mA maximaal
Met verwarming 24Vdc:	350mA in rust	465mA maximaal
Vermogen slot relais :	2A	
Vermogen hulp relais :	2A	
Ingangen:		
REX 'Request For Exit'	Normaal open, spanningsloos contact	
Hulp ingang (In/Monitor)	Normaal gesloten, spanningsloos contact in Monitormode	
	Normaal open, spanningsloos contact in Input mode	
Temperatuur:		
Verwarming Aan:	van -20°C tot 63°C	
Verwarming Uit:	van 0°C tot 63°C	
Beschermingsgraad:	IP 65	
Afmetingen:	120mm x 76mm x 21mm	
Gewicht:	410gr	

MONTAGE

Voor het starten moet de beste plaats voor montage worden uitgekozen. Deze moet zich op schouderhoogte bevinden en aan dezelfde kant als de deurklink. Open de achterkant door de onderste schroef te lossen, boor door de gaten gemarkeerd met een B en bevestig het achterdeksel, nadat de kabel door gat C is doorgevoerd.

OPGEPAST:

1. doorboor het doorzichtige pvc gat niet daar de tampercontrole zich erachter bevindt.
2. doorboor niet het deksel wanneer de electronica zich vooraan nog bevindt.
3. verwijder de metalen resten van boren of vijlen voor het klavier aan het achterdeksel te schroeven (kortsluitingen).
4. de waterdichtheid controleren ter hoogte van de gaten.

Het niet naleven van deze voorschriften vernietigd de fabrieksgarantie.
De meegeleverde schroeven passen niet voor alle soorten ondergrond.
Het is de verantwoordelijkheid van de installateur om een correcte bevestiging en montage te garanderen door gebruik van de juiste materialen.

AANSLUITING

Het klavier is geleverd met een meerpolige kabel van 1 meter. Voor de aansluiting gelieve onderstaande tabel te volgen:

KLEUR	BESCHRIJVING
ROOD	Voeding +
ZWART	MASSA -
GROEN	REX (drukknop hoofdrelais)
WIT	IN/MONITOR (drukknop AUX relais)
VIOLET	HOOFD RELAIS COMMON
GRIJS	N.O
BRUIN	N.G.
BLAUW	HULP RELAIS COMMON
GEEL	N.O.
ORANJE	N.G.

Alle niet gebruikte kabels afknippen en afdekken. Het is aangeraden indien een elektrisch slot wordt aangesloten om een Varistor over de spoel te monteren.

EIGENSCHAPPEN

1 MEESTER CODE: 4 getallen – fabrieksinstelling: 1234 (na reset)

1 TEST CODE HOOFDRELAIS: 4 getallen – (fabrieksinstelling:2580)

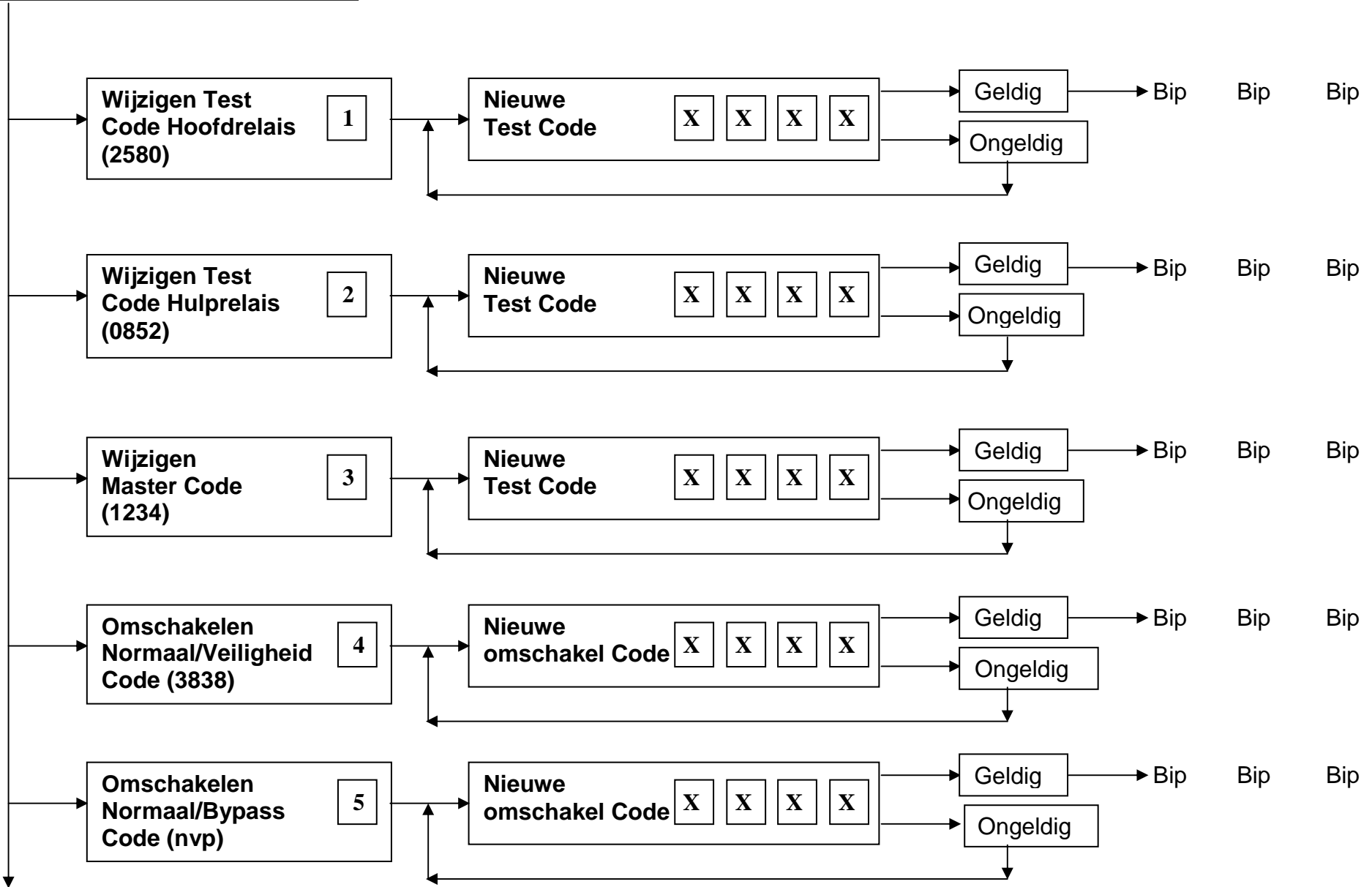
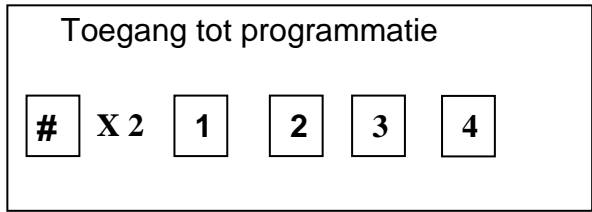
1 TEST CODE HULPRELAIS: 4 getallen - (fabrieksinstelling:0852)

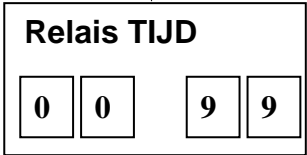
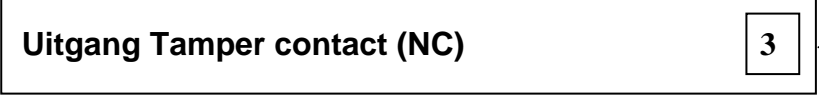
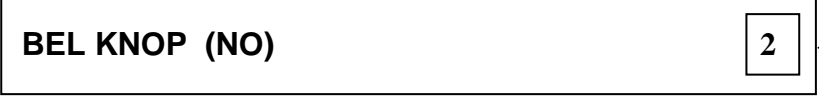
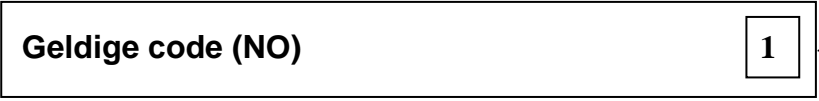
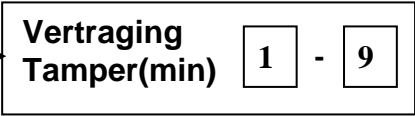
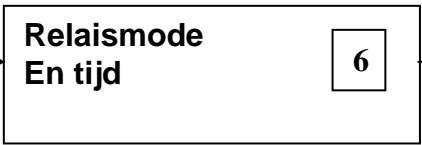
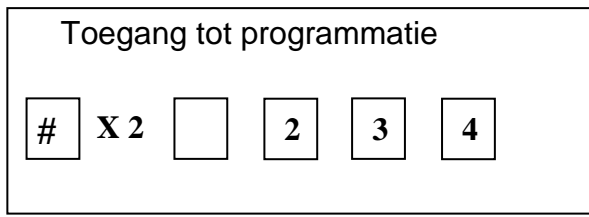
Beide codes worden gewist vanaf het ogenblik dat een nieuwe code in het geheugen wordt opgeslagen.

500 codes kunnen ingegeven worden van 4 of 8 cijfers.

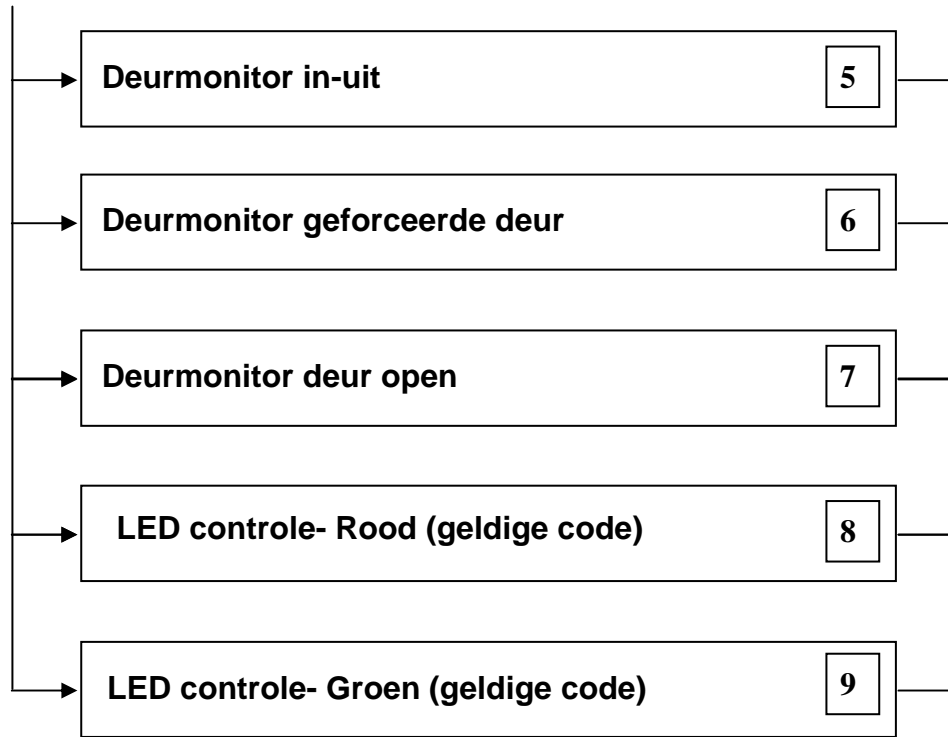
Iedere code kan aan het Hoofdrelais of Hulprelais of beide samen worden toegekend. De activatietijd van de relais kan ingesteld worden in puls van 1 tot 99 sec of bistabiel ON/OFF.

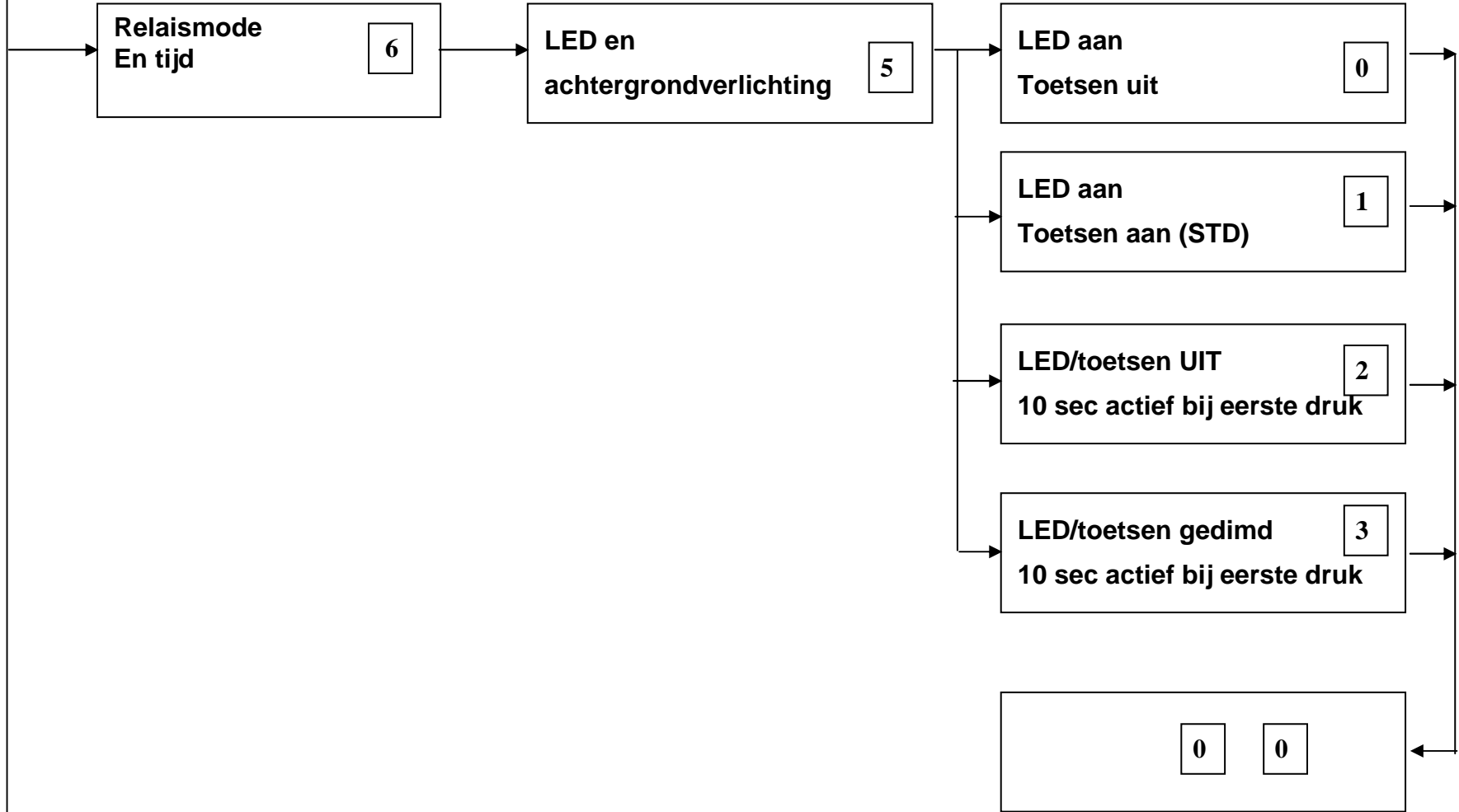
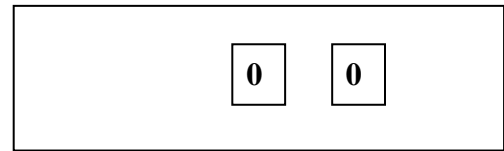
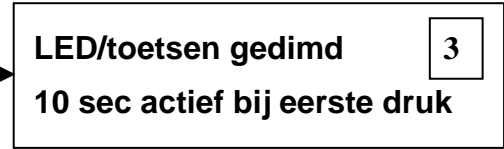
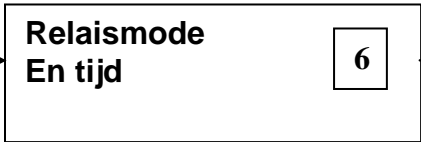
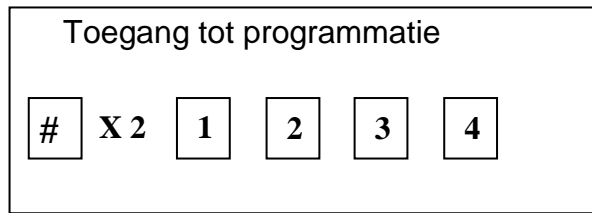
PROGRAMMATIE





Bip Bip Bip





Toegang tot programmatie

#	X 2	1	2	3	4
---	-----	---	---	---	---

Opname gebruiker

7

RANG

X	X	X
---	---	---

BIIP Rang reeds geprogrammeerd

onjuist

juist

Code

X	X	X	X
---	---	---	---

Code is bestaand

Volgende rang

#

Andere rang

X	X	X
---	---	---

Progr verlaten

2 X	#
-----	---

