

Handleiding

fasttel[®]

FT25K



Fasttel België, Klipsenstraat 18A, 9160 Lokeren Tel +32 (0)9 244 65 20, info@fasttel.be
Fasttel Nederland, Heiligenboom 3, 5066 CB Moergestel. Tel 013 513 65 14, info@fasttel.nl

Ed1.2

1. Werking

De FT25K is een stand alone klavier welke bestaat uit een module met 12 aanraaktoetsen en een afstandsmodule met 2 relais uitgangen.

Het klavier laat toe om 40 toegangscode's in voeren, bestaande uit 4 tot en met 6 cijfers.

Bij een geldige code kan er ofwel een relais van de afstandsmodule aangestuurd worden, ofwel wordt deze code uitgestuurd als het Wiegand 26 bit protocol.

In het laatste geval wordt het maximum aantal codes bepaald door de externe Wiegand controller.

Op de afstandsmodule beschikt men ook over 2 ingangen, welke dan als uitgangsknop dienen.

Bestelcodes:

FT25K: buitenklavier

FT25KINT: afstandmodule met 2 relais op DIN Rail

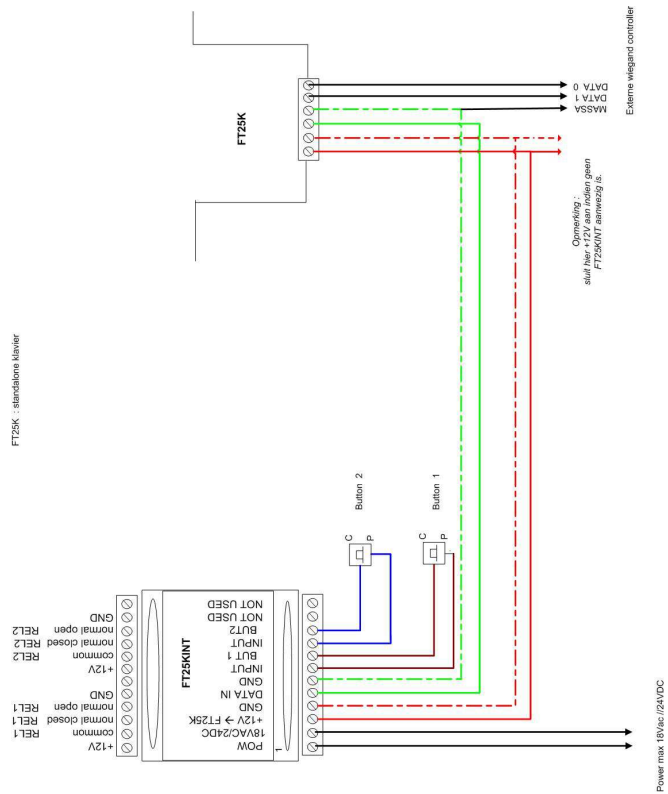
FT25KBIS: inbouwbak

FT25KBUS: opbouwbak

2. Aansluiting

Zie volgende pagina.

Wanneer u dus kiest voor een Wiegand uitgang dan heeft u de afstandsmodule niet nodig.
In dit specifieke geval dient het stand alone klavier gevoed te worden met +12VDC !



3. Programmering

De programmatiecodes bestaan steeds uit 3 cijfers gevolgd door de gewenste data.

Om in de programmatiemode te geraken dient u eerst volgende programmeercode in te toetsen :

1996 (standaard bij levering)

Na het intoetsen van deze code antwoordt de FT25K met 3 tonen → tit tit tut
 Nadien kunnen volgende codes ingegeven worden :

930 : stuur externe relais aan

931 : externe werking (keuze van wiegand protocol via code 933x)

920*iaaxxxxx# :

waarbij i = 1 of 2

voor relais 1-→ i= 1 en voor relais 2 -→ i= 2 .

aa = indexcode 01 tot 40

xxxxx= 4, 5 of 6 cijferige code en afsluiten met #

opmerking : code **920*#** reset alle codes

933x : keuze van wiegand protocol bij externe werking. (vanaf software V1.7)

waarbij x =1 : rosselare formaat

2 : 6 bit nibble

3 : 8 bit wiegand (Digit)

4 : 4 keys binary (paxton)

6 : wiegand 26

999 : ingave van nieuwe programmeercode (4 cijfers)

bijvoorbeeld : 999 1745

na het verlaten van de programmeermodus , dien je dan *1745* in te geven om nieuwe wijzingen in te voeren.

: verlaat programmeer modus

ledere geldige code wordt bevestigd door 2 lange tonen

ledere ongeldige code wordt bevestigd door 3 lange tonen