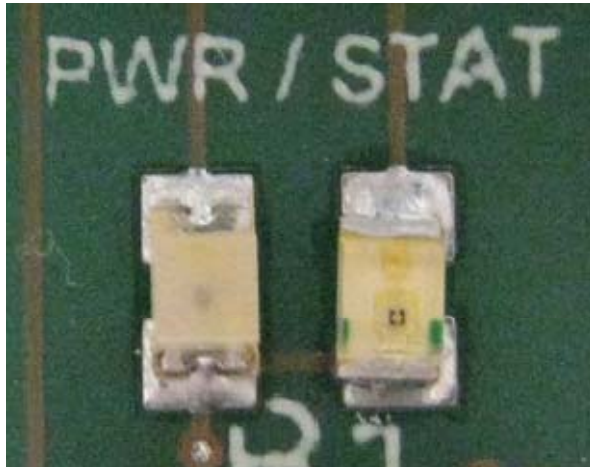


Gebruiksaanwijzing condolerende ontvangers 1 t/m 4 kanaals



1. ALGEMENE INFORMATIE

De ontvanger heeft een rode voedingsled en een gele statusled.
De voedingsled brandt als de spanning aangesloten is.
In normaal bedrijf zal de statusled op een geldige ontvangstcode knipperen.

2. WISSEN CODES

De ontvanger is vanaf de fabriek ingeleerd met een standaard code.
Wij adviseren deze code voor ingebruikname als volgt te wissen:

Druk schakelaar B1 in.

Na ongeveer 3 seconden gaat LED1 branden

Laat de schakelaar NIET los.

Wacht totdat ALLE led's branden.

Laat het schakelaartje los zodra alle led's branden.

Alle codes zijn gewist en elke latch functies is gereset naar puls.

3. CODE INLEREN

Verander de instelling van de codeerschakelaar (indien aanwezig) in de zender in een persoonlijke code.

Nu kunt u overgaan tot het inleren van de zenderfuncties in de ontvanger:

- Druk de knop van de in te leren zenderknop in en houdt deze ingedrukt.
Dit voorkomt dat eventuele vreemde signalen ingeleerd kunnen worden.
- Druk vervolgens het schakelaartje bij het corresponderende relais kortstondig in (B1 = relais 1, B2 = relais 2 enz.) en na loslaten zal het relais schakelen en de bijbehorende led gaan branden. Hiermee is de code ingeleerd.
- Herhaal deze procedure voor de overige zenderknoppen en relais.

**Verdeeld over alle relais kunnen 32 verschillende codes ingeleerd worden.
Een bepaalde code kan maar één keer ingeleerd worden.**

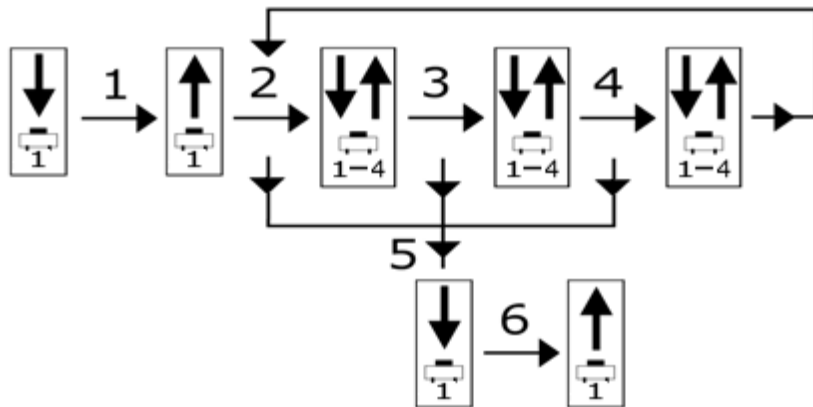
4. MENU OPTIES

BELANGRIJK!

Verander de relais functies NADAT de codes ingeleerd zijn.
Anders kan het relais geschakeld blijven bij een ingestelde latch functie.

De ontvanger heeft de mogelijkheid om elk relais afzonderlijk in te stellen voor puls-, individuele houd- of opvolgende houdfunctie***.

Standaard zijn alle relais als puls ingesteld.



Boven elk relais is een drukschakelaartje aanwezig om de instelling van elk individueel relais te veranderen (B1=relais1, B2=relais2 enz.).

Om in het menu te komen (zie bovenstaand figuur), druk dan het schakelaartje B1 in.

Houdt deze ingedrukt totdat LED1 gaat branden. (stap 1)

Laat nu het schakelaartje direct los.

Elk individueel ledje bij het relais zal nu zijn huidige instelling aangeven:

1x per seconde knipperen = puls (stap 2)

2x per seconde knipperen = individuele houdfunctie (stap 3)

3x per seconde knipperen = opvolgende houdfunctie** (stap 4)

Indien nu het bijbehorende schakelaartje kort ingedrukt en direct losgelaten wordt, zal de instelling opvolgend veranderen (2→3, 3→4, 4→2)

Als elke instelling per relais voltooid is moet de instelling opgeslagen worden.

Ga als volgt te werk:

Druk schakelaartje B1 in. (stap 5)

Wacht totdat alle led's stoppen met knipperen (stap 6)

Laat nu het schakelaartje direct los.

De instellingen zijn nu bevestigd.

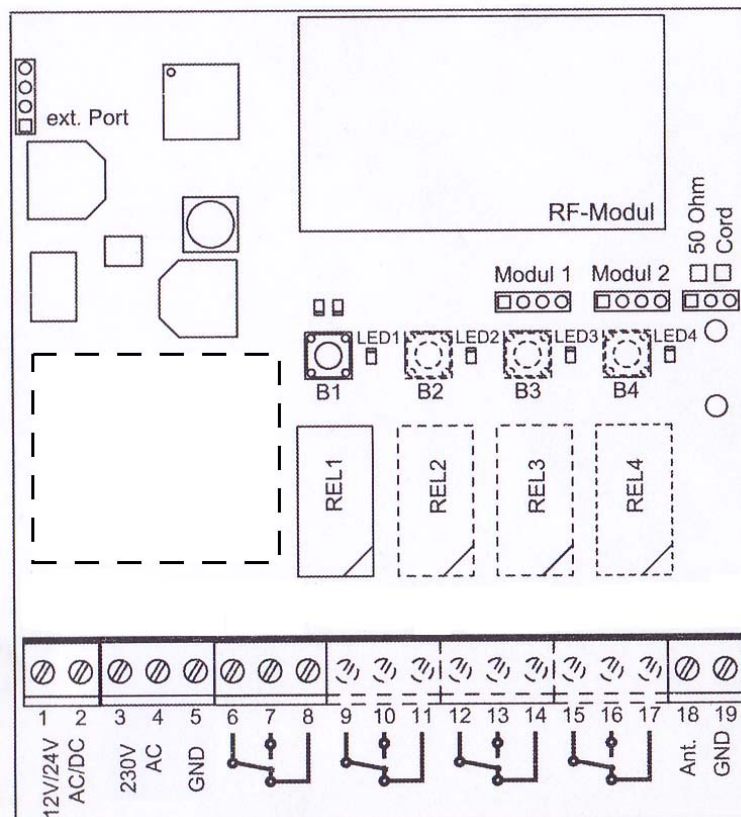
Zonder bevestiging zal het menu na ongeveer 10 seconden verlaten worden. Alle veranderingen worden dan niet opgeslagen.

** Een relais dat in een houdfunctie gezet wordt kan alleen uit gezet worden door een andere functie. Deze functie kan zowel een houdcontact als een pulscontact zijn. De andere functie hoeft geen fysiek relais te hebben. (bijvoorbeeld functie 2 bij een 1-kanaals ontvanger).

Hiermee is bijvoorbeeld een werking als een standenschakelaar te creëren.

De 0-stand kan dan geschakeld worden door een pulsfunctie waarbij alle relais uitgeschakeld zijn.

5. AANSLUITSCHEMA



Uw leverancier:



Detecto Command Sytems B.V.
Ter Steeghe Ring 63
3331 LX Zwijndrecht

Tel: (+31)(0)78-6200350

Fax: (+31)(0)78-6128925

Email: algemeen@detecto.nl

Web: www.detecto.nl / www.detecto.biz