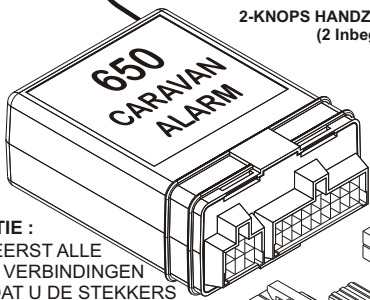
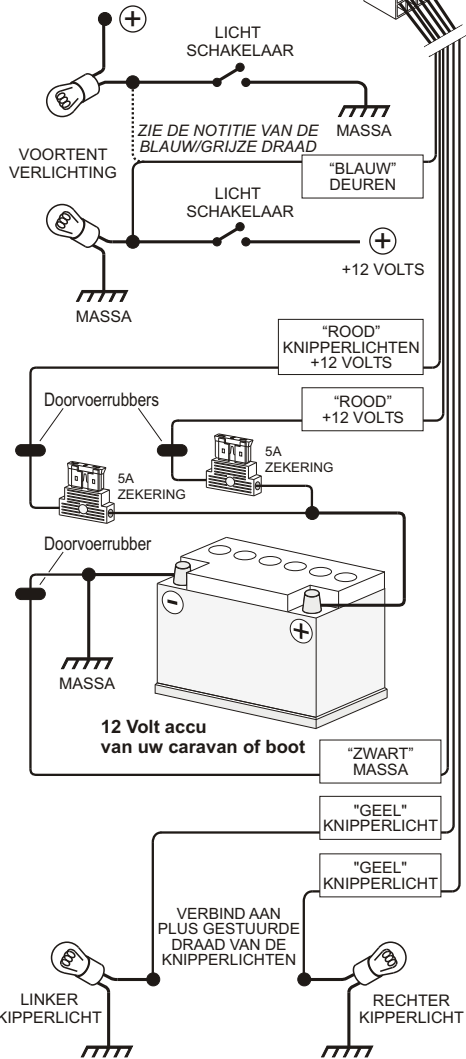


ANTENNE

2-KNOPS HANDZENDER
(2 Inbegrepen)

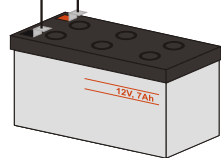


ATTENTIE :
MAAK EERST ALLE
DRAAD VERBINDINGEN
VOORDAT U DE STEKKERS
IN DE CENTRALE UNIT DOET



ROOD/ZWART
"+12 VOLTS"

ZWART
"MASSA"



**SIRENE MET
NOODSTROOM (optioneel)**

12 VOLT
GEL- CELL ACCU

De ideale locatie om de sirene te monteren is in de vloer van de caravan, een verlengkabel voor de sirene is apart verkrijgbaar.

Artikel nummer 650-451



ATTENTIE:
ALS HET SIGNAAL VAN DE VOORTENT VERLICHTING Positief GESTUURD IS DAN VERBIND DE BLAUW / GRIJZE DRAAD AAN DE + 12 VOLT. Als het een negatief signaal is dan verbind de blauw / grijze draad aan massa.

DEZE DRAAD GEEFT EEN NEGATIEF SIGNAAL VOOR BIJVOORBEELD EEN OPTIMALE DEUR OF RAAM SCHAKELAAR.

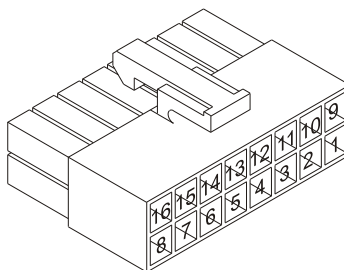
DE BRUINE DRAAD GEEFT EEN NEGATIEF SIGNAL WANNEER HET ALARMSYSTEEM WORDT GEACTIVEERD EN DE ZWART / WITTE DRAAD GEEFT EEN NEGATIEF SIGNAL WANNEER DE SIRENE AFGAAT. DEZE BEIDE UITGANGEN KUNNEN WORDEN GEBRUIKT OM BIJVOORBEELD EEN GSM MODULE AAN TE KOPPELEN, DEZE UNIT GEEFT EEN DIRECT CONTACT MET EEN MELDKAMER, INFORMEER HIERVOOR BIJ UW VERKOOPPUNT.

(*) BETREFT EEN NIET DRAADLOZE PIR, STANDAARD WORDT DE DRAADLOZE PIR GELEVERD DEZE BEHOEFT GEEN AANSLUITINGEN. MONTEER DE + DRAAD DE MASSA DRAAD EN HET ACTIVEER DRAAD AAN DE DRADEN VAN HET ALARMSYSTEEM.

NEGATIVE UITGANG VOOR EEN PANIEK SCHAKELAAR (NIET DRAADLOOS)

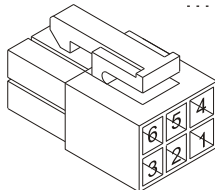
NEGATIEF SIGNAAL VOOR DRAAIPOOT SENOR MET DRADEN, NEEM CONTACT OP MET UW LEVERANCIER VOOR VERDERE INLICHTINGEN.

ACHTERAANZICHT VAN DE 16 POLIGE PLUG WELKE IN HET SYSTEEM GAAT



1. Negatieve uitgang wanneer systeem wordt geactiveerd = bruine draad
2. Word niet gebruikt
3. Paniek oranje draad
4. PIR positieve draad (+) rode draad
5. PIR massa (-) zwarte draad
6. PIR activeerder paarse draad
7. Word niet gebruikt
8. Massa (-) voor noodstroom accu zwarte draad
9. Negatieve uitgang wit / zwarte draad
10. Word niet gebruikt
11. Massa voor sirene (-) zwarte draad (pin 2 van de 2 weg stekker)
12. Activeer draad voor draai pootje grijze draad
13. Deur / raam schakelaar negatieve uitgang blauwe draad
14. Sirene + 12 volt witte draad (pin 1 van 2 weg stekker)
15. Noodstroom accu + draad rode draad
16. Tent verlichting polariteit blauw / grijze draad

ACHTERAANZICHT VAN 6 WEG STEKKER

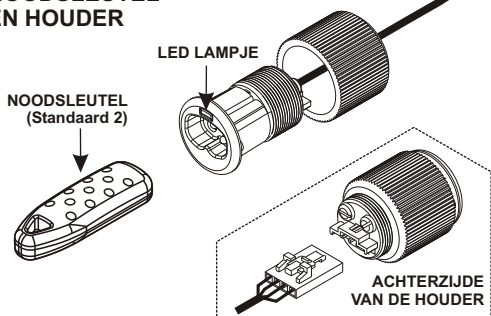


1. Tent verlichting uitgang - blauw draad
2. + 12 Volt - rode draad
3. Massa - zwart draad
4. Knipperlicht links (linker) - gele draad
5. Knipperlicht rechts (rechter) - gele draad
6. Positieve + 12 Volt Knipperlichten - rode draad

MONTEREN VAN DE HOUDER

- 1.0 Selecteer een vlakke ondergrond waarop de ontvanger geplaatst kan worden, let erop dat er voldoende ruimte is in de achterwand om de kabels goed door te voeren.
- 2.0 Plaats de boormal en boor 3 stuks 3 mm gaatjes.
- 3.0 Maak het middelste gat groter 15.5 mm en verwijder de boormal.
- 4.0 Duw de kabel via de achterzijde in de houder.
- 5.0 Duw de kabel door het gat en duw de houder in het gat.
- 6.0 Duw de houder over de draden en plaats de schroefjes in de houder.
- 7.0 Breng de draad naar het alarmsysteem en bevestig deze in de 4 weg connector.

NOODSLEUTEL EN HOUDER



Attentie : Om de werking van het systeem volledig te begrijpen dient u tevens de gebruikershandleiding door te lezen.

Installatie :

Montage van hoofdunit.

De hoofdunit en de bijgeleverde noodstroom accu dienen op een solide ondergrond gemonteerd te worden, tevens dient de unit zo gemonteerd te worden zodat er geen water in kan lopen, de unit is niet waterproof.

Bedrading.

Verwijder de draadlabels pas als alle aansluitingen gemaakt en gecontroleerd zijn.

Programmeren.

Het programmeren van extra sleutels handzenders of sensoren kan alleen gebeuren met een originele sleutel, er zijn beperkingen in het aantal te programmeren onderdelen.

Handzenders	4 stuks
Code sleutels	4 stuks
Sensoren (PIR draaipoot sensor deur / raam contacten)	12 stuks

Als men er meer dan bovenstaand programmeert dan overschrijft de software de het eerst geïnstalleerde

Let erop dat bij het bijplaatsen van PIR sensoren de sensor 20 seconden na de laatste inschakeling niet reageert, de PIR sensor moet eerst weer inschakelen. Dus wacht minimaal 20 seconden voordat u een nieuwe PIR aanmeldt.

Programmeren van extra code sleutels

Zet het alarmsysteem af en duw de code sleutel in de houder, het led lampje gaat nu branden.

Hou de code sleutel gedurende 5 seconden in de houder, na deze tijd gaat het led lampje snel knipperen, dit ter bevestiging dat u zich bevindt in de programmeer modus. U kunt nu de sleutel uit de houder halen.

Duw heel kort de nieuwe code sleutel in de houder, er klinkt nu een piep signaal. Dit ter bevestiging dat er een nieuwe code sleutel is ingeleert, het led lampje brand nu constant.

Duw nu de originele code sleutel in de houder, er klinkt nu een dubbel piep signaal, dit ter bevestiging dat de nieuwe code sleutel is ingeleert.

Het led lampje gaat nu weer knipperen, het systeem staat nu toe dat er andere onderdelen (code sleutels handzenders of sensoren) geïnstalleerd worden. Na 15 seconden sluit het systeem de programmeer modus automatisch af, de programmeer modus kan ook handmatig worden uitgeschakeld door de originele code sleutel in de houder te plaatsen.

Programmeren van extra handzenders.

Zet het alarmsysteem af en duw de code sleutel in de houder, het led lampje gaat nu branden.

Hou de code sleutel gedurende 5 seconden in de houder, na deze tijd gaat het led lampje snel knipperen, dit ter bevestiging dat u zich bevindt in de programmeer modus. U kunt nu de sleutel uit de houder halen. Duw nu kort op het aan/uit knopje van de handzender er klinkt nu een piep signaal dit ter bevestiging dat de nieuwe handzenders is ingeleert, het led lampje brand nu constant.

Duw de originele nood sleutel kort tegen de houder of duw op de aan / uit schakelaar van een bestaande handzender, hiermee geeft u een commando aan het alarmsysteem om een nieuwe code " te leren" . Een dubbel piep signaal zal klinken dit ter bevestiging dat de nieuwe handzender is ingelezen.

Het led lampje gaat nu snel knipperen, u heeft nu toegang om andere onderdelen zoals nood sleutels, afstandbedieningen of sensoren in te leren. Na 15 seconden gaat het alarm automatisch uit de leermodus, ook kunt u er zelf uitgaan door de originele nood sleutel in de houder te plaatsen.

Sensoren

Ingang van de draaipootsensor.

Deze sensor met draadboom zal niet afgaan wanneer het alarm in de Away modus staat, zie voor verdere info de gebruikershandleiding.

Ingang van de Pir sensor

De pir sensor met draadboom kan worden geïsoleerd, de sensor zal geen bewegingen detecteren als het alarm in de Home (thuis) modus staat. Zie voor verdere informatie de gebruikershandleiding.

Programmeren van nieuwe sensoren.

In tegenstelling tot de sensoren met draadbomen kunnen er tot 12 draadloze sensoren worden geprogrammeerd, zoals Pir sensoren draaipoot sensoren raam of deur sensoren.

Zet het alarm af en plaats de originele nood sleutel in de houder, het led lampje zal nu aangaan.

Hou de nood sleutel gedurende 5 seconden in de houder, het led lampje zal nu snel gaan knipperen dit ter indicatie dat u zich nu in de programmeer modus bevindt, u kunt nu de nood sleutel uit de houder halen.

Activeer de nieuwe sensor. Zodra de nieuwe sensor is " herkend: door het alarmsysteem zal er een kort piepsignaal klinken. Duw de originele nood sleutel in de houder of duw heel even op de aan/uit toets van de handzender hiermee geeft u het alarmsysteem de instructie om de nieuwe sensor in het systeem op te slaan. Een dubbel piepsignaal zal nu te horen zijn dit ter bevestiging dat de nieuwe sensor in het systeem is opgeslagen.

Het led lampje gaat weer snel knipperen, binnen 15 seconden kunt u nu meerdere sensoren of handzenders programmeren. Na 15 seconden gaat het alarm automatisch uit de programmeer modus, dit kan wederom ook handmatig gebeuren door de nood sleutel even in de houder te plaatsen.

Test modus

In de test modus kunt u alle geïnstalleerde sensoren testen, de sirene zal maar heel even kort klinken, bij een alarm melding klinkt de sirene 30 seconden. Met deze test modus kunt u snel even alles controleren na montage. Iedere sensor zal afzonderlijk gecontroleerd worden.

Activeer het alarm systeem en duw gedurende 1 seconde op de aan / uit knop van de handzender. U hoort nu de normale aan toon, na 1 seconde klinkt er een ander geluid dit om aan te geven dat u zich in de testmodus bevindt, het led lampje brand constant tijdens de test modus. Iedere sensor welke geactiveerd is zal het alarm een piepsignaal doen laten klinken, dit ter bevestiging dat de sensor normaal werkt. De knipperlichten (mits aangesloten) knipperen tevens per keer dat er een sensor getest wordt.

