



VERSA QUICK START

versa_sii_nl 02/16

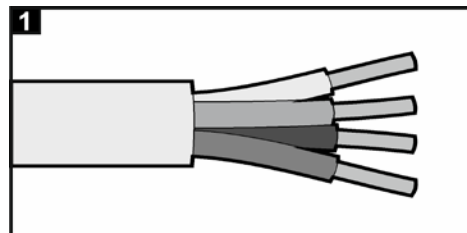
Volledige handleidingen zijn beschikbaar op www.satel.eu of www.osec.nl



Koppel altijd de voeding los voordat u elektrische aansluitingen maakt.

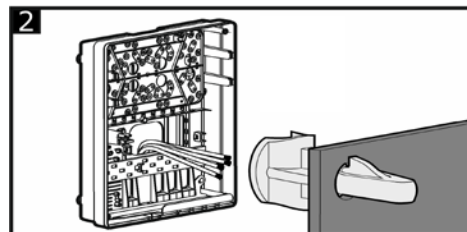
1. Bekabeling

Gebruik altijd alarmkabel zonder afscherming van minimaal 0,5 mm Ø of 0,22 mm² (geen twisted-pair). Voorkom dat de alarmkabels parallel aan of in de directe omgeving van 230 VAC bekabeling wordt gelegd omdat dit storing in het alarmsysteem kan veroorzaken.



2. Installatie van de behuizing en hoofdprint

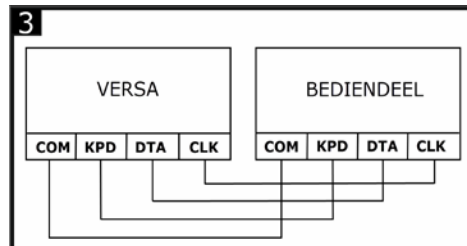
Trek eerst de bekabeling in de behuizing en bevestig deze daarna op de wand. Plaats daarna de printplaathouders in de daarvoor bestemde openingen in de behuizing en bevestig daar de hoofdprint van het alarmsysteem op. Installeer daarna de transformator in de behuizing.



3. Bediendelen aansluiten op de communicatie bus

Sluit de bediendelen en/of ETHM-1 Plus module aan op de COM, KPD, DTA en CLK.

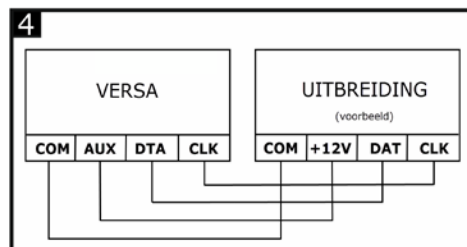
U dient elk bediendeel een eigen individueel adres te geven apparaat (zie punt 12 en/of installatiehandleiding).



4. Uitbreidingen aansluiten op de communicatie bus

Sluit uitbreidingen aan op de COM / AUX / DTA / CLK.

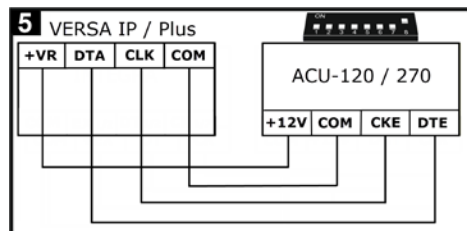
U dient elke uitbreiding een eigen individueel adres te geven (zie installatiehandleiding van de uitbreiding).



5. ACU-120 of ACU-270 aansluiten

Sluit de +12V, CKE, DTE en COM aansluitingen van de draadloze controller aan op de speciale aansluitingen +VR, DTA, CLK en COM bovenaan de print (zie de installatiehandleiding voor meer info). De CKM en DTM aansluiting worden niet gebruikt.

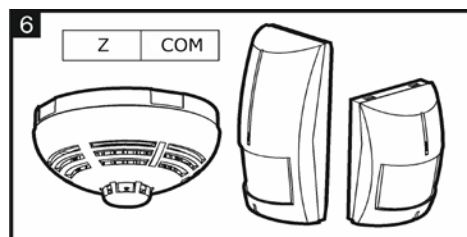
Stel Dip-Switch 8 in op ON. De status van de overige Dip-Switches is irrelevant.



6. Detectoren aansluiten

Sluit de detectoren aan op de zone ingangen.

(zie installatiehandleiding voor de div. aansluit methoden).



7. Sluit de sirenes en flitsers aan

(zie installatiehandleiding)

8. Sluit de telefoonlijn aansluiting aan

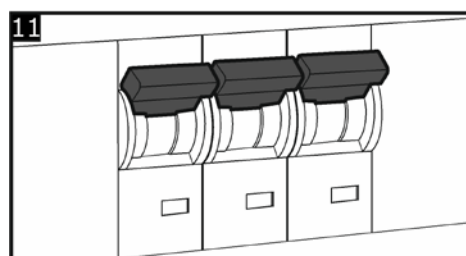
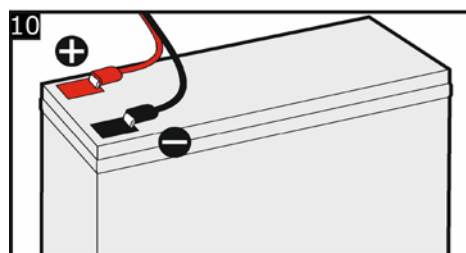
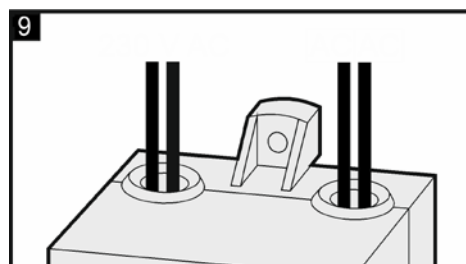
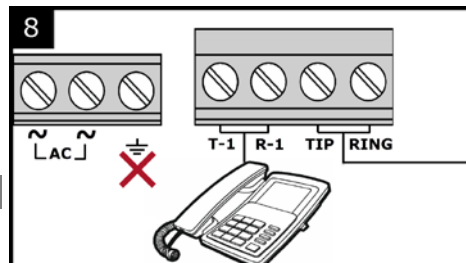
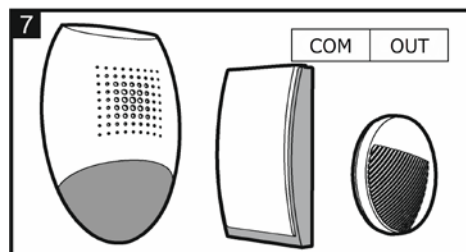
Indien het alarmsysteem aangesloten dient te worden op een analoge telefoonlijn, sluit deze dan aan op de TIP en RING aansluitingen (**sluit geen aarde aan!**).

9. De transformator aansluiten

De transformator dient op een permanent 230 VAC circuit aangesloten te worden (koppel het circuit altijd af indien u deze aansluit). Aarde aansluiting is niet nodig. Sluit de AC bekabeling vanaf de transformator aan op de hoofdprint



Sluit geen andere apparaten aan op de transformator.



OPSTARTEN ALARMSYSTEEM

Service code: 12345 – Manager code: 1111

10. De accu aansluiten





Sluit een 12V gesloten lood-zuur accu aan. Na het aansluiten van de accu zal het alarmsysteem nog niet opstarten. De accu dient als back-up voeding voor het geval de 230VAC uitvalt.

11. Zet het 230 VAC voedingscircuit aan waarop de transformator aangesloten is




Door het aanzetten van de 230 VAC voeding zal het alarmsysteem opstarten – informatie over het alarmsysteem zal op het display worden weergegeven (inclusief de firmware versie van het alarmsysteem). Indien het alarmsysteem niet opstart dient u de aansluitingen te controleren.

12. Stel de juiste bediendeel adressen in

Via de service mode kunt u de bediendeel adressen instellen. Service code: 12345. Bekijk de volledige installatiehandleiding indien u geen toegang krijgt tot de service mode. Hierin wordt opstartprocedure beschreven via de “pinen” waardoor u in de service mode komt. BEDIENDEEL ADRESSERING functie: SERVICE CODE]* Druk opeenvolgend op de   #  toetsen. De service mode zal starten.

Druk opeenvolgend op de    #  toetsen.

13. Start de identificatie procedures voor alle apparaten die aangesloten zijn op het alarmsysteem

UITBREIDING IDENTIFICATIE functie: SERVICE CODE]* Druk opeenvolgend op de   #  toetsen om de service mode te starten.

Druk opeenvolgend op de    #  toetsen in, de identificatie wordt uitgevoerd.

14. Configureer de instellingen van het alarmsysteem

U kunt het alarmsysteem configureren via het bediendeel of via een PC met het DloadX programma erop geïnstalleerd.