

GDW Protect: technische informatie

Basiskit

Deze module is gemonteerd in een met sleutel afgesloten, stevige & beveiligde behuizing, het hart van de installatie die de signalen verwerkt en doorstuurt naar de contactpersonen. Deze module wordt voorzien van permanente 230VAC stroom en geplaatst in een ruimte waar er dekking is van het gsm-netwerk.

Binnen en rondom de module monteren we op een aangesloten bekabeling:

- + Versa centrale met IP-module (SIM kaart met dataplan inbegrepen in huurprijs)
- + Codeklavier
- + NRB100 buitensirene + flits (110db)
- + Draadloze-ontvanger
- + Magneetcontact voor beveiliging van kast



- + bijgeleverde testtoestel voor draadloos bereik te controleren
- + 4x Draadloze volumetrische detector (DIRECTE of VERTRAAGDE zone geprogrammeerd)



Uitbreiding met maximaal 30 draadloze componenten

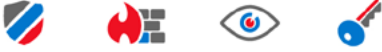
Binnen een afstand van 200 meter rond de basismodule kunnen er diverse componenten eenvoudig gekoppeld worden. Na de basisinstallatie zijn deze zelf te verplaatsen door de klant, gezien ze vooraf gemonteerd zijn op een modulaire structuur.

We kunnen een koppeling maken van:



- + Magneetcontact (DIRECTE of VERTRAAGDE zone geprogrammeerd)

Magneetcontacten behoren tot de essentiële apparatuur voor perimeterbeveiliging. Ze worden gebruikt om deuren, ramen, etc. te beveiligen en een alarm te genereren als deze geopend worden. Door de twee ingebouwde reed-contacten kunt u zelf de installatiemethode kiezen: de magneetinteractie met de sensor kan zowel onder als aan de zijkant van de detector worden geplaatst, afhankelijk van de behoeften.



+ Volumetrische detector (DIRECTE of VERTRAAGDE zone geprogrammeerd)



We voorzien voor de detectie van BEWEGING & WARMTEVERPLAATSING een draadloze dual technologie (PIR + Radar) detector welke uitermate geschikt is voor zowel buiten het beveiligde object als ook binnenshuis, waar moeilijke of specifieke omgevingsomstandigheden zijn (in hallen, onder overkappingen, etc.). Het apparaat biedt een goede werking in een groot temperatuurbereik van -35°C tot +55°C, waarbij de verandering van de omgevingstemperatuur automatisch wordt gecompenseerd.

De detector heeft een detectiehoek van 100 graden en een bereik van meer dan 15 meter. Ook is de detector voorzien van een kruipzone, waardoor een poging van elke indringer om het apparaat te benaderen, te beschadigen of te verwijderen, gedetecteerd zal worden. Bovendien is de detectorsoftware ontworpen om valse alarmen te voorkomen als gevolg van de beweging door kleine dieren.



+ Rookmelder

De detector signaleert een alarm na detectie van zichtbare rook of temperatuurstijging.



+ Codeklavier met LCD display

Het draadloos bediendeel is voor bediening en programmering. Ondanks dat dit een draadloos apparaat is, biedt het de volledige functionaliteiten zoals bekend bij de bedrade bediendelen. Het is ontworpen voor snelle en eenvoudige installatie op een gewenste plaats.



+ Draadloze 230VAC stekker

Misschien wat ver gezocht, maar wenst u van op afstand een toestel in- of uit te schakelen dat verbonden is met het elektriciteitsnet? Dit kan door deze module er simpelweg tussen te plaatsen.

Beheer en opvolging door gebruikers

Handige, mobiele GRATIS app

Beheer je beveiliging vanuit je broekzak. Met VERSA Control, de handige, mobiele applicatie voor smartphone of tablet, heb je altijd en overal controle over je beveiligingssysteem. Schakel in en uit, check de status van diverse zones, activeer en overbrug zones, controleer de status, controleer het geheugen van de installatie. Bijkomend kan je ook eenvoudig zelf instellen om push berichten te ontvangen bij alarmsituaties en/of technische meldingen.

