

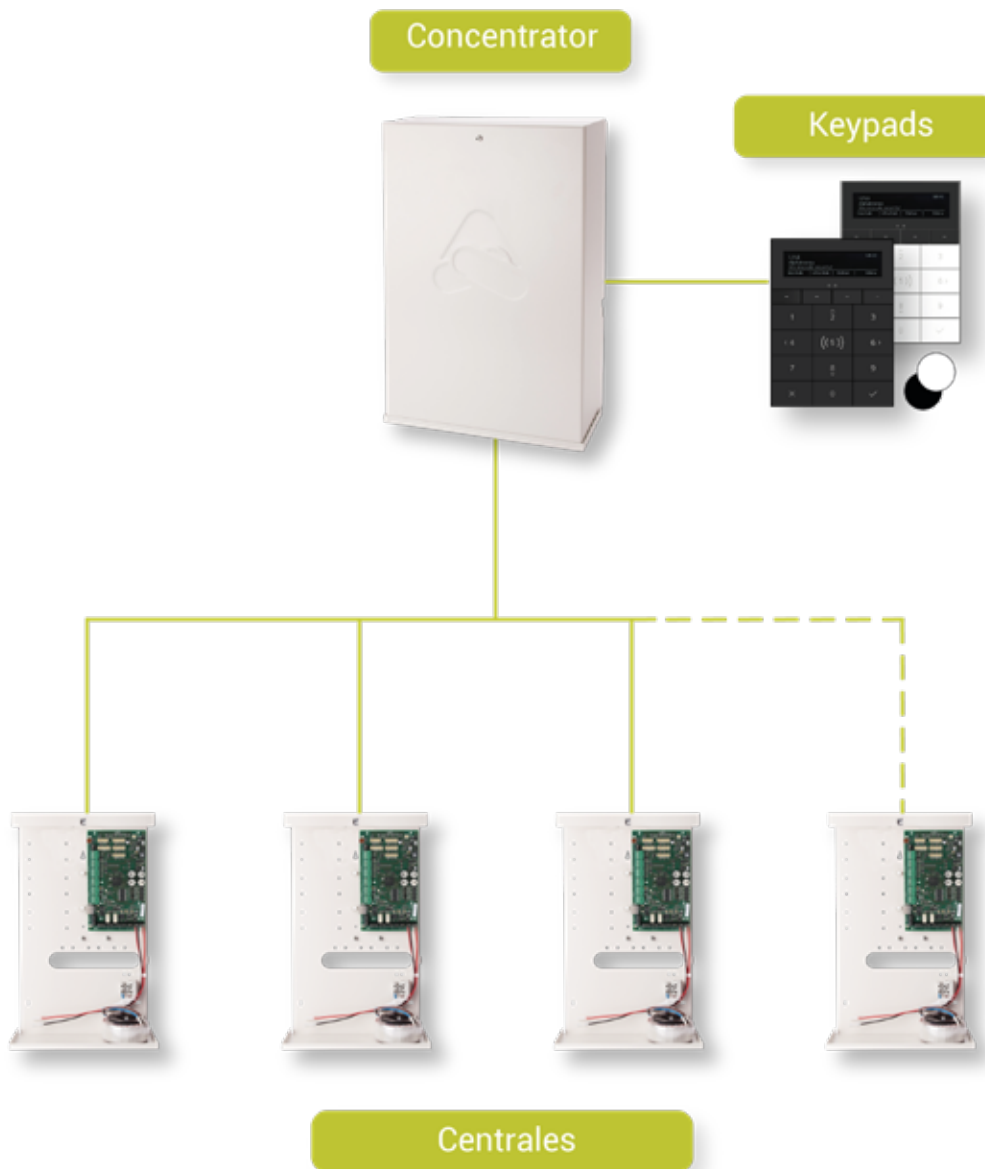
Modulaire schaalbaarheid

Projecten



UNii, modulaire schaalbaarheid

Projecten kenmerken zich vaak door hun omvang of complexiteit. Een modulair beveiligingssysteem is nodig om te kunnen voldoen aan het risico, de omvang van het object of de wensen van de gebruikers. De UNii is ontworpen voor deze situaties! De schaalbaarheid van het systeem maakt het gebruik in grote projecten mogelijk. Ook bij uitbreidingen achteraf kan de bestaande hardware gebruikt worden.



Integratie

De UNii is uitermate geschikt om te koppelen aan andere systemen zoals Security Management Systemen (SMS), Gebouw Beheers Systemen (GBS) of domoticasystemen zoals bijvoorbeeld KNX of Crestron. Door de beschikbare API kan gekoppeld worden aan systemen waar de informatie vanuit het beveiligingssysteem gebruikt wordt. Omdat er gebruik wordt gemaakt van een versleutelde verbinding is de koppeling zeer veilig.

UNii keypad

Het gebruik van het keypad is door het ontwerp intuïtief en eenvoudig. Dat maakt het voor iedereen mogelijk om het systeem te bedienen. Daarnaast is het keypad voorzien van een kaartlezer die voorzien is van het veiligste leesprincipe: DESFire EV2. Een leesprincipe dat bij de hoogste risico's wordt toegepast. Het optionele 4-ogen principe maakt het mogelijk om in/uitschakelingen door twee personen te laten uitvoeren. Extra zekerheid die nodig kan zijn bij de



Voordelen:

- + **Grafisch display (OLED)**
- + **Veilige DESFire EV2 lezer**
- + **Intuïtieve bediening met instelbare taal per gebruiker**
- + **Kleuren wit en zwart**
- + **Ontwikkeld, geproduceerd en ondersteund in Nederland**

Redundantie

Sommige projecten vragen om extra zekerheid. De UNii kan eenvoudig redundant uitgevoerd worden waardoor kabelbreuk of de uitval van een centrale geen invloed meer heeft op de werking van de installatie. Ideaal bij gebruik van de UNii bij een hoger risico.

Uiteraard is ook de toegangslezer voorzien van het veilige DESFire EV2 leesprincipe. Uniek gecodeerde tags of passen garanderen de exclusiviteit en veiligheid van het leesprincipe. In het gebruik veilig, eenvoudig én betrouwbaar.



Modulair, gericht op de toekomst

De UNii is ontwikkeld op basis van het principe "One hardware fits all". Eén hardware is daarmee te gebruiken voor alle situaties. Door eenvoudig de juiste licentie te laden wordt de functie van de hardware bepaald. Zodra de situatie verandert kan de UNii hierop aangepast worden. Een centrale met 32 ingangen kan bijvoorbeeld eenvoudig uitgebreid worden naar 512 ingangen. Deze toekomstbestendige hardware voorkomt dure investeringen in materiaal of tijd als de installatie later wordt uitgebreid. Een unieke functie die alleen met de UNii beschikbaar is.

- Scholen
- Winkelcentra
- Kantoorpanden
- Bedrijfsgebouwen
- Industrie

Over Alphatronics

De UNii wordt ontwikkeld en geproduceerd door Alphatronics. Een Hollands bedrijf dat al decennia lang dé specialist is op het gebied van inbraakdetectie en veiligheid. Oplossingen worden ontworpen in samenwerking met klanten en eindgebruikers. Zo passen deze naadloos bij de veranderende vraag van de gebruiker.

Veiligheid, gebruikersgemak en eenvoudige installatie hebben centraal gestaan bij de ontwikkeling van de UNii. Met een Nederlands product en de hierbij behorende directe ondersteuning is de UNii een perfecte oplossing voor ieder veiligheidsvraagstuk.



**Security
WORX**



 **Moostdijk 10
5813 AV Ysselsteyn**

 **0478 - 204111**

 **info@security-worx.nl**

 **www.security-worx.nl**

 **alphatronics**
WE INNOVATE SECURITY