

1. Verkort overzicht

1.1 Systeem inschakelen

Verifieer of het systeem IN RUST is (groene LED ready is aan) voer uw vier cijferige gebruikerscode in.

De AAN/UIT LED licht op (rode LED).

Verlaat het pand via de met uw installateur vooraf bepaalde uitloop route.

1.2 Systeem uitschakelen

Betreed het pand via de met uw installateur vooraf toegewezen ingang route.

Voer uw vier cijferige gebruikerscode in binnen de met uw installateur afgesproken inlooptijd.

De AAN/UIT LED zal doven.

Opmerking: *Als u te lang wacht met het invoeren van uw vier cijferige gebruikerscode dan zal het systeem in alarm gaan.*

1.3 Gedeeltelijk inschakelen

Verifieer of het systeem in rust is. Groene LED (ready) aan.

Druk op de [STAY] toets en voer daarna uw vier cijferige gebruikerscode in.

De AAN/UIT LED zal samen met de STAY LED oplichten.

Bespreek met uw installateur welke zones er actief zullen blijven.

LET OP!

U dient het systeem uit te schakelen wanneer U een van de actieve zones wenst te betreden.

1.4 Systeem *direct* gedeeltelijk inschakelen

Als U het systeem deelbeveiligd wilt inschakelen zonder dat de uitlooptijd gestart wordt.

Verifieer of het systeem in rust is. Groene (ready) LED aan.

Druk op de (INSTANT) toets gevolgd door de (STAY) toets gevolgd door uw 4 cijferige gebruikerscode.

De aan/uit LED samen met de instant en stay LED zullen oplichten.

2. Algemeen

Proficiat met de keuze van het XL2-P beveiligingssysteem om uw woning of bedrijf mee uit te rusten. U heeft gekozen voor een betrouwbaar en eenvoudig te bedienen systeem.

De volgende lijst van bediendelen kon uw systeem bedienen. Uw alarminstallateur zal U het model aanbieden wat het meeste voor uw toepassing in aanmerking komt.

XK 108 een opbouw bediendeel dat met 8 LED's de status van elke zone aangeeft.

7015 een opbouw bediendeel dat met 8 LED's de status van elke zone aangeeft.

7005 LCD bediendeel dat met 2 regels de status van uw systeem aangeeft.

In deze handleiding kunnen onderstaande symbolen terugkomen

BYPASS	Toets BYPASS gevolgd door Uw code om zones te overbruggen.
INSTANT	Toets INSTANT gevolgd door Uw code om direct in te schakelen zonder uitlooptijd.
STAY	Toets STAY gevolgd door Uw code om deelbeveiligd in te schakelen.
CODE	Toets CODE gevolgd door Uw code om een code aan te maken of te wissen.

3. Systeem configuratie

Hou deze handleiding binnen handbereik zodat U er indien nodig naar kan refereren.

Vul deze gegevens samen met Uw installateur in.

ZONE	OMSCHRIJVING
1
2
3
4
5
6
7
8

Inlooptijd Deur 1
Inlooptijd Deur 2

Uitlooptijd

Opmerking: De uitlooptijd is identiek voor alle deuren.

De volgende HULPCOMMANDO'S zijn actief gemaakt in uw systeem. BEIDE toetsen dienen TEGELIJK INGEDRUKT TE WORDEN om het alarm te activeren. Afhankelijk van het gebruikte type bediendeel dient U verschillende toetsen in te drukken, bespreek dit met uw installateur.

XK 108	OMSCHRIJVING TOETSEN	7005 of 7015 TOETSEN
	Links onder	# & *
	Midden onder	7 & 9
	Rechts onder	1 & 3

GEBRUIKERSNR.	GEBRUIKER
1	(master) *
2	(master) *
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13	Deurcode JA NEE bij NEE
14	Inschakelcode JA NEE bij NEE
15	Hold-Up code JA NEE bij NEE

Master codes kunnen andere codes bijvoegen, wijzigen of wissen

MELDKAMER INFORMATIE:

Meldkamer:

Aansluitnummer:

Telefoonnummer:

Inschakelen van het systeem

U kunt het inbraaksysteem pas inschakelen wanneer alle zones in rust zijn.

Wanneer er een beveiligde deur of raam open staat of er loopt iemand voorbij een bewegingsdetektor, dan zal de ready (OK) LED **niet** oplichten.

Het systeem is in rust wanneer de groene ready LED oplicht of wanneer het display het volgende aanduidt:

SYSTEEM OK

4. Inschakelen van het systeem

Voer uw 4-cijferige PIN code in.

De aan/uit (rode) LED zal oplichten en het display zal aanduiden:

Verlaat pand

Verlaat de woning of het pand via een door uw installateur toegewezen uitloop route.

U dient dit te doen voor het verstrijken van de uitlooptijd.

4.1 Kan niet inschakelen

Wanneer de groene ready LED niet oplicht betekent het dat één of meerdere zones niet in rust zijn. Deze zones staan nog open.

De zone LED's (of display) geven de hierna volgende status:

LED Bediendeel

Snel knipperen	>>> Alarm
Traag knipperen	>>> Bypass
Trage Puls	>>> Probleem
Continu	>>> Zone geactiveerd

Voorbeeld:

Wanneer de groene ready LED uit is en de zone LED 1 licht continu op betekent dit dat het contact op die zone (vb. raamcontact) open is of dat iemand voor de detector rondloopt.

LCD Bediendeel:

NOT RDY ZNxx
VOORDEUR

Wanneer één of meerdere zones geactiveerd zijn zal de groene ready LED niet oplichten. Het bediendeel zal de verstoorde zone aanduiden via LED of tekst. Sluit het room of deur of verzoek iedereen het pand te verlaten om vervolgens het systeem in te schakelen.

Indien de oorzaak niet kan weggenomen worden bv. een raam MOET open blijven voor ventilatie, dan kan de desbetreffende zone overbrugd worden. Refereer hiervoor naar paragraaf 3.2.

LET OP!

*Een overbrugde zone kan bij een ingeschakeld systeem **GEEN** alarm veroorzaken !*

4.2 Deelbeveiligd inschakelen

Wanneer U verkiest om enkel de omtrekzones (of enkel de benedenverdieping) in te schakelen, ga dan als volgt te werk:

Verifieer of de groene Ready LED oplicht.

Druk op de **STAY**, gevolgd door uw 4 cijferige gebruikerscode.

De AAN/UIT LED en de STAY LED zullen oplichten of het display geeft AAN:

LET OP !

U dient het systeem uit te schakelen wanneer U een het deelbeveiligde gebied wenst te openen of te betreden.

4.3 Direct Deelbeveiligd inschakelen

Het systeem wordt direct deelbeveiligd ingeschakeld. Dus zonder dat de uitloop tijd gestart wordt schakelt het systeem direct deelbeveiligd in.

Verifieer of de groene Ready LED oplicht.

Druk op de **INSTANT** toets gevolgd door uw 4 cijferige code.

De AAN/UIT (rode) LED zal samen met de INSTANT LED oplichten of het display duidt aan:

4.4 Overbruggen van zones

U kunt een zone overbruggen als het systeem ingeschakeld moet worden terwijl er een zone open moet blijven staan. Bijvoorbeeld als U een raam open wilt laten op een warme dag. Deze zone neemt dus niet deel aan het systeem en zal dus ook geen alarm kunnen veroorzaken.

Een overbrugde zone blijft overbrugd totdat deze wordt geannuleerd tenzij automatisch herstel werd geprogrammeerd door uw installateur.

Het overbruggen van een zone kan alleen wanneer het systeem is uitgeschakeld. Druk op de **BYPASS** toets gevolgd door uw vier cijferige code gevolgd door de te overbruggen zone.

BYPASS + <code> + Zone nr. 01 - 08

LET OP!

Overbrugde zones zijn niet beveiligd wanneer het systeem is ingeschakeld.

Nadat het overbrug commando is ingevoerd zal het bediendeel een lange pieptoon genereren en de overbrugde zone LED laten knipperen of op het display weergeven:

BYPASS ZNxx
VOORDEUR

4.5 Herstel van overbrugde zones:

Ofwel gebeurt dit automatisch bij het uitschakelen van het systeem ofwel dient U het overbrug commando te herhalen.

BYPASS + <code> + Zone nr. 01 - 08

4.6 Systeem uitschakelen

Om het systeem uit te schakelen kunt u direct uw gebruikers code in toetsen. Het systeem zal direct uitschakelen.

Bij het uitschakelen van het systeem wordt enkel het inbraakgedeelte uitgeschakeld. Componenten zoals brand detectors en holdup drukknoppen blijven actief.

Wanneer U het pand betreed via de daardoor toegewezen ingang dient U het systeem uit te schakelen binnen de gestelde inlooptijd.

Uw installateur kan twee verschillende inlooptijden geprogrammeerd hebben afhankelijk van de ingang (vb. voordeur of via de garage).

Indien er geen alarm heeft plaats gevonden zal de rode AAN/UIT LED doven of het display het volgende aanduiden:

SYSTEEM OK

Wanneer er een alarm is opgetreden of een probleem situatie is ontstaan zal het bediendeel het volgende aanduiden:

LED bediendeel:

Snel knipperen :	Alarm
Traag knipperen:	Overbrugd
Traag pulseren:	Probleem
Continu:	Zone geactiveerd

Display bediendeel:

Bij een inbraakalarm zal het bediendeel zoemer continu activeren.

Bij een brandalarm zal de bediendeel zoemer pulserend klinken.

Wanneer U het systeem heeft uitgeschakeld blijft volgende tekst in het display:

ALARM MEM ZNxx
VOORDEUR

Om deze melding te wissen dient U nogmaals uw 4 cijferige gebruikerscode in te voeren.

5. Gebruikerscodes

5.1 PINcodes

PINcodes of gebruikerscodes, zijn de codes die ingetoetst moeten worden om de verschillende functies van het alarmcentrale te kunnen bedienen. Er zijn verschillende PINcodes, die hieronder gespecificeerd zijn. Een PIN (Persoonlijk Identificatie Nummer) code bestaat uit een getal van vier of vijf cijfers.

5.1.1 Geheimhouding

BELANGRIJK

Een ieder die de managers PINcode of de gebruikers PINcode kent, kan het pand betreden en de alarmcentrale uitschakelen!

Daarom geldt voor alle PINcodes van uw alarmcentrale hetzelfde als voor de PINcodes van bank- en girorekeningnummers:

Houd ze geheim!

Maak de PINcodes **nooit** bekend aan onbevoegden, óók niet als u telefonisch benaderd wordt met het verzoek om uw PINcode bekend te maken.

De meldkamer of installateur zal u in geen geval uw managers PINcode of gebruikers PINcode vragen. U identificeert zich bij de meldkamer met uw identificatienummer en **niet** met uw managers PINcode of gebruikers PINcode.

Installateur en meldkamer kunnen u wél vragen om uw PINcode *in te toetsen*. De ingetoetste PINcode blijft voor installateur of meldkamer geheim. Lees de cijfers van de PINcode ook nooit hardop voor tijdens het intoetsen.

5.1.2 De managers PINcode

Alleen de houder van de managers PINcode (code nr. 1 en 2) kunnen de andere PINcodes (toekennen, wijzigen en wissen en *alle* andere functies van het alarmcentrale bedienen).

5.1.3 De gebruikers PINcode

De houders van de gebruikers PINcode kunnen de alarmcentrale in- en uitschakelen.

5.2 Toevoegen of wijzigen van een code

Het toevoegen of wijzigen van gebruikerscodes gebeurt via het bediendeel. Het systeem kan maximaal 15 codes bevatten waarvan er reeds 3 voor andere functies kunnen gereserveerd zijn, bespreek dit met uw installateur.

Enkel de gebruikers 1 en 2 kunnen PINcodes wijzigen, toevoegen of wissen.

CODE + MasterCode + Gebruiker nr. + nieuwe code

5.2.1 Aanmaken van een code

Voorbeeld: Uw MasterCode is 1234 en U wilt gebruiker 5 de code 5732 toekennen.

Ga hiervoor als volgt te werk:

CODE + 1234 + 05 + 5732

5.2.2 Wissen van een code

Voorbeeld: wissen van code 07

Ga hiervoor als volgt te werk:

CODE + 1234 + 07

5.2.3 Inschakel code

Gebruiker nr. 14 kan door uw installateur geconfigureerd zijn als inschakel code. Met deze code kan het systeem alleen ingeschakeld worden en niet worden uitgeschakeld.

Deze code wordt ook wel de schoonmakers code genoemd.

5.3 Zone overzicht

Op het bediendeel met LCD display kunt U een opsomming van de omschrijvingen van de zones verkrijgen.

Commando: # + 4

Systeem klok

Wanneer U automatisch inschakelen of een testmelding gebruikt doet U er best om geregeld de tijd van uw systeem te verifiëren (enkel bediendeel met LCD).

Commando: # + 7

Opmerking: *Uw installateur kan de centrale zo programmeren dat u zelf de systeem tijd kunt aanpassen.*

5.4 Automatisch inschakelen

Wanneer het systeem werd geconfigureerd met automatisch inschakelen kan U het uur opvragen wanneer het systeem zal inschakelen. (enkel bediendeel met LCD).

Commando: # + 8

5.4.1 Wijzigen inschakeltijd

Het wijzigen van de klok is al dan niet beveiligd door een geldige gebruikerscode. Bespreek dit met uw installateur.

Commando:

3 + <code> + uur, minuten, maand, dag, jaar

Voorbeeld:

17.26 op 2 april 1996 wordt:

3 + <code> + 1 7 2 6 0 4 M n2 n9 n6

Via een LCD display worden de verschillende onderdelen tekst gevraagd.

Snel aan JA NEE

Indien uw installateur deze functie heeft geprogrammeerd kan U het systeem inschakelen zonder een vier cijferige gebruiker code.

Commando:

Geforceerd inschakelen[JA] [N @7@

Indien uw installateur deze functie heeft geprogrammeerd kan U het systeem inschakelen en worden alle zones welke niet in rust zijn overbrugd.

Commando: # 2

5.4.2 Snel overbruggen

Indien uw installateur deze functie heeft geprogrammeerd kan U zones overbruggen zonder uw vier cijferige code.

Commando: 1 BYPASS 1 + zone nummer

5.4.3 Deurbel AAN/UIT

Uw installateur kan de deurbelfunctie koppelen aan eender welke zones. Wanneer zo een zone geactiveerd is zal het bediendeel een biepton genereren (vb. op voordeur)

Om de deurbelfunctie aan of uit te selecteren:

Commando: # 6

5.4.4 Tijd voor automatisch inschakelen wijzigen

Commando : # 5 + 4-cijferige gebruikerscode + (uur) + (minuten)

Vb: Het systeem moet automatisch inschakelen om 6 uur 'savonds.
5 + vier cijferige code + 18 + 00

Deurslot activiteit

Commando:

9 + vier cijferige gebruikerscode + Deurnummer (1-4)

deur 1 =
deur 2 =
deur 3 =
deur 4 =