

### 7.3. Opties voor gedeeltelijke inschakeling en deurbel

Ged. In/Deurbel

Opties die betrekking hebben op gedeeltelijke inschakeling en de deurbel.

#### 7.3.1. Gedeeltelijke inschakeling met uitlooptijd

Ged.In Uitloop

Het systeem wordt gedeeltelijk ingeschakeld met uitlooptijd of direct zonder uitlooptijd. Als er voor een uitlooptijd wordt gekozen, zal de zoemer ook geactiveerd worden tijdens deze uitlooptijd afhankelijk van de instelling in menu 7.1.5.4.

Per systeem te bepalen.

**Standaard:** *Uit*

#### 7.3.2. Toegangszones bij gedeeltelijke inschakeling

Toeg.->I/U

Met deze functie bepaalt men of toegangszones bij gedeeltelijke inschakeling als 'in/uitloopzone1' functioneren of als toegangszones (**uit**) blijven werken. Hierdoor kunnen toegangszones tijdens gedeeltelijke inschakeling gebruikt worden om de inlooptijd te starten.

Deze functie is per systeem te programmeren.

**Standaard:** *Uit*

#### 7.3.3. Doormelding bij gedeeltelijke inschakeling

Ged.In Inbrk

Bepaal hier of een inbraakalarm bij gedeeltelijke inschakeling wel of niet doorgemeld wordt naar de meldkamer en/of de uitgang 'Inbraak' wordt aangestuurd.

Per systeem te programmeren.

**Standaard:** *Aan*

#### 7.3.4. Deurbel met geheugen

Deurbel Geh.

De deurbel zal normaal automatisch uitgeschakeld worden, zodra het systeem inschakelt. Schakelt het systeem uit, dan dient de deurbel, indien gewenst, weer ingeschakeld te worden. Het is via deze optie mogelijk, dit automatisch te laten geschieden.

De optie kan per systeem ingesteld worden.

**Standaard:** *Uit*

#### 7.3.5. Deurbel ook op Binnensirene

Deurbel Sir.

Activeert de deurbel alleen de uitgang 'Zoemer' of tevens de 'Binnensirene'.

Programmeer dit per systeem.

**Standaard:** *Uit*

### 7.4. Installateursreset menu

Inst. Reset Menu

In het installateursreset menu legt men vast welk type alarmen door de gebruiker zelf en welke alarmen door de installateur gereset moeten worden (installateursreset). Wanneer het paneel om een installateursreset vraagt kan de eindgebruiker het paneel niet meer inschakelen.

In het display verschijnt de tekst 'Bel Installateur'.

#### 7.4.1. Installateursreset alleen met installateurskode

GD-Wis Reset Uit

Op het paneel is een ingang 'Geen Doormelding' (34) aanwezig. Wordt deze optie gewijzigd naar 'Aan', dan zal door deze ingang aan 'min' te leggen, bij een storing 'Geen Doormelding', via Transport-PC of door de installateur via menu 7.4.5.

**Standaard:** *Uit*

#### 7.4.2. Overvalalarm veroorzaakt installateursreset

Overval Reset    Uit

Overvalalarmen en uitschakeling onder dwang hebben een installateursreset nodig.

**Standaard:**    *Uit*

#### 7.4.3. Sabotage veroorzaakt installateursreset

Sabot. Reset    Uit

Na sabotagealarmen is een installateursreset nodig.

**Standaard:**    *Uit*

#### 7.4.4. Installateursreset na alarm of sabotage

Inbraak Reset    Uit

Inbraakalarmen (en bij ingeschakeld systeem ook sabotage alarmen) benodigen een installateursreset.

**Standaard:**    *Uit*

#### 7.4.5. Wis installateursreset

Wis Inst. Reset

Is een installateursreset actief, dan kan hier de benodigde installateursreset uitgevoerd worden. Het systeem kan nu weer ingeschakeld worden.

### 7.5.    Menu voor waarschuwingen

Waarschuwingen

Geef hier aan welke storing de zoemer dient te activeren.

#### 7.5.1. Activeer de zoemer bij uitval van de netspanning

230V Uitval    Uit

Bij een uitval zal de zoemer activeren. In het geheugen worden zowel de storing als het herstel bewaard. Standaard is dit alleen de storing.

**Standaard:**    *Uit*

#### 7.5.2. Activeer de zoemer bij lijnfouten (PTT)

Lijnfout    Uit

De zoemer wordt geactiveerd bij een lijnfout. Hiervoor moet de lijnmonitor van de kiezer aanstaan. In het geheugen worden zowel de storing als het herstel bewaard. Standaard is dit alleen de storing.

**Standaard:**    *Uit*

### 7.6.    Fabrieksinstellingen menu

Fabr. Prog. Menu

In dit gedeelte kan het paneel worden teruggebracht naar fabrieksprogrammering.

#### 7.6.1. Breng het paneel terug naar fabrieksinstellingen

Standaardinstel.

Deze optie is bedoeld om de instellingen in het paneel terug te brengen naar de instellingen zoals deze bij levering van het paneel zijn geprogrammeerd. Wanneer men deze functie accepteert vraagt het paneel '**Bent u zeker ?**'. Accepteert men dit, dan worden de oude instellingen gewist en er worden de fabrieksinstellingen geprogrammeerd, net alsof JP1 is verwijderd. Deze optie is in tegenstelling tot jumper JP1, ook mogelijk in het geval er een installateursblokkering geprogrammeerd is.

**Let op:** *dit is alleen mogelijk via bediendeel 1!*

#### 7.6.2. Inschakelen installateursblokkering

Instal.Blok.    Uit

Wanneer de installateursblokkering op '**Aan**' is geprogrammeerd kan men niet meer terug naar fabrieksprogrammering door verwijderen van jumper JP1 en vervolgens spanning op het paneel te zetten. Alleen via menu 7.6.1 kan het paneel worden teruggebracht naar fabrieksinstelling.