

## RPS-configuratie en gebruik met RADION draadloze apparaten

Technische serviceaantekening – 3 september 2014

### Van invloed op de volgende producten

– Easy Series inbraakcentrale ICP-EZM2

#### 1 | Probleem

In RPS worden generieke termen gebruikt bij het verwijzen naar apparaattypen. Hierdoor is het niet duidelijk welk apparaattype moet worden geselecteerd, wanneer een RADION-product wordt geprogrammeerd via RPS. Dit zou ertoe kunnen leiden dat de gebruiker het verkeerde apparaattype selecteert. Een onjuiste selectie resulteert in een probleemconditie.

#### 2 | Oplossing

De kolom Ingangen draadloos alarm is alleen beschikbaar in Expert Mode. Gebruik deze modus om de Easy Series inbraakcentrale juist te configureren voor RADION draadloze apparaten.

1. In *tabel 2.1* ziet u de correlatie tussen de opties van het huidige RPS-apparaattype en de RADION-zendertypen. Selecteer het apparaattype in RPS dat overeenkomt met het RADION-apparaat dat u installeert.
2. Voer, wanneer u hierom wordt gevraagd, de ID van de draadloze zone en het zonetype in met gebruikmaking van het dialoogvenster van de wizard.
3. Voer de RFID voor de zone in, zoals vermeld in de productverpakking, en selecteer het gewenste zonetype in de vervolgkeuzelijst.
4. Geef in de kolom Ingangen draadloos alarm de juiste waarde op, zoals vermeld in *tabel 2.1*.

RPS-apparaattype	RADION-zender	Ingangen draadloos alarm
PIR-bewegingsmelder	PIR-detector (RFPR-12) PIR-gordijndetector (RFPR-C12)	Beweging
Dubbele bewegingssensor	Bewegingsmelder (RFDL-11)	Beweging
Draadloos apparaat type 3	Repeater (RFRP)	Geen
Rookmelder	Rookmelder (RFSM)	Rook
Deur/raamsensor	Universele zender (RFUN)	Bekabeld en/of magneet
Glasbreuksensor	Glasbreukmelder (RFGB)	Glasbreuk
Draadloze inbouwzender	Deur/raam-inbouwcontact (RFDW-RM)	Magneet
Draadloze kassaklem	Kassa-alarm (RFBT)	Magneet
Mini-deur/raamcontact	Deur/raamcontact (RFDW-SM)	Magneet

Tabel 2.1: omschrijving RPS-apparaattype



#### LET OP!

Bij het instellen van een Easy Panel voor gebruik van RADION-zenders mogen geen andere RPS-apparaattypen worden geselecteerd dan degene die zijn vermeld in *tabel 2.1*. Er mogen geen andere RPS-apparaattypen worden gebruikt. De repeater is de enige RADION-zender die een externe netvoeding ondersteunt. De repeater rapporteert een probleem als een storing met de netvoeding wordt vastgesteld.

## Auteursrecht

Deze handleiding is intellectueel eigendom van Bosch Security Systems, Inc. en is auteursrechtelijk beschermd. Alle rechten voorbehouden.

## Handelsmerken

Alle productnamen van hardware en software in dit document zijn waarschijnlijk gedeponeerde handelsmerken en dienen als zodanig te worden behandeld.

## Bosch Security Systems, Inc. productiedata

Gebruik het serienummer dat zich bevindt op het productlabel en zie de website van Bosch Security Systems, Inc. op <http://www.boschsecurity.com/datumcodes/>.



## Easy Series inbraakcentrale ICP-EZM2



nl Technische serviceaantekening

**Bosch Security Systems, Inc.**  
130 Perinton Parkway  
Fairport, NY 14450  
V.S.

[www.boschsecurity.us](http://www.boschsecurity.us)

**Bosch Sicherheitssysteme GmbH**  
Robert-Bosch-Ring 5  
85630 Grasbrunn  
Duitsland

