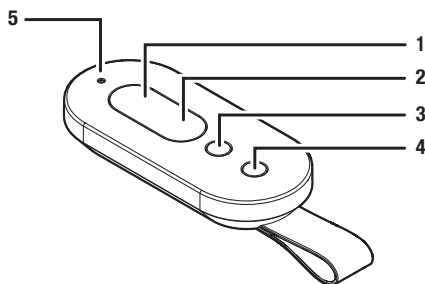




## Draadloze paniekknop

De RFPA is een draadloze paniekknop voorzien van afneembaar nekkoord. Het indrukken van de rode knop genereert een "PANIEK"-gebeurtenis in de centrale die kan worden doorgeschakeld naar de diverse communicatiekanalen die in de centrale zijn geïntegreerd.

### OMSCHRIJVING



1. Drukknop paniekalarm
2. Drukknop paniekalarm
3. Niet in gebruik
4. Niet in gebruik
5. 3-kleurige led

### TECHNISCHE SPECIFICATIES

<b>Type RF-communicatie</b>	Bidirectioneel / 868,05 - 869,95 MHz
<b>Batterij</b>	CR2032
<b>Lage spanningsdrempel</b>	2,4 V
<b>Stroomverbruik (TX / Stand-by)</b>	12mA / 2µA
<b>EMC-immuniteit</b>	EN 50130-4
<b>Bereik bedrijfstemperatuur</b>	-10 tot 50°C
<b>Afmetingen</b>	58 x 27 x 10 mm

### AANMELDEN

Raadpleeg de complete programmeringshandleiding van de centrale voor meer informatie.

- ✓ Controleer of de afstandsbediening nog niet eerder is aangemeld. Is dat wel het geval, volg dan de resetprocedure.
- 1. Ga naar het aanmeldingsmenu van de afstandsbedieningen.
- 2. Selecteer de afstandsbediening die u wilt aanmelden en start het scannen.
- 3. Druk één keer op een willekeurige knop
  - » De rode led knippert langzaam in afwachting van de aanmeldingsbevestiging van de centrale.
  - » De led laat het resultaat van de aanmelding zien en de signaalindicatie (RSSI):
    - knippert 3 x groen: stabiele verbinding
    - knippert 3 x geel: instabiele verbinding
    - knippert 3 x rood: apparaat niet aangemeld. Apparaat resetten
- Houd toets 1 en 4 tegelijk ingedrukt totdat de rode led continu brandt. Druk toets één keer op toets 4, terwijl de rode led brandt.
  - » De groene led bevestigt dat het resetten is geslaagd door drie keer kort te knipperen.

## APPARAAT INSTELLEN:

Raadpleeg de complete programmeringshandleidingen van de centrale voor meer details.

Art. RFPA is standaard geconfigureerd als paniekknop. Door op de rode knop te drukken, wordt er een noodalarm geactiveerd.

## LED-SIGNALERINGEN:

<b>GROENE LED</b>	<b>Twee keer knipperen</b>	Opdracht uitgevoerd
<b>GELE LED</b>	<b>Eén keer knipperen</b>	Batterij leeg
<b>RODE LED</b>	<b>Kort knipperen</b>	Knop ingedrukt
	<b>Twee keer knipperen</b>	Opdracht geweigerd

## DE BATTERIJ VERVERGEN

