



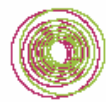
Handleiding GSM-DEURBEL



waleli



NL



Verwijder de pincode van de simkaart met behulp van uw mobiele telefoon

Hoe moet u:

De GSM-deurbel handmatig inschakelen:

- Druk kort op de doorschakelknop van de GSM-deurbel.

De GSM-deurbel op afstand instellen:

Inbellen:

- Bel het telefoonnummer van GSM-deurbel op.
- Toets *pincode1# in. De standaard pincode1 is *0000#.

1. Het aan- of uitschakelen van de GSM-deurbel

- Bel in.
- Toets pincode1 in om in het hoofdmenu te komen.
- Toets 1.
- Toets 1 om de GSM-deurbel te door te schakelen.
- Toets 0 om de GSM-deurbel uit te schakelen.

2. Het te bellen nummer instellen:

- Bel in.
- Toets pincode1 in om in het hoofdmenu te komen.
- Toets 2.
- Toets uw eigen (mobiele) telefoonnummer in (*nummer#).
- Toets nogmaals uw eigen (mobiele) telefoonnummer in (*nummer#).

3. Pincode1 wijzigen:

- Bel in.
- Toets pincode1 in om in het hoofdmenu te komen.
- Toets 3
- Toets uw nieuwe viercijferige pincode in (*pincode#).
- Toets nogmaals uw nieuwe viercijferige pincode in (*pincode#).

4. Pincode2 wijzigen:

- Bel in.
- Toets pincode1 in om in het hoofdmenu te komen.
- Toets 4
- Toets uw nieuwe viercijferige pincode in (*pincode#).
- Toets nogmaals uw nieuwe viercijferige pincode in (*pincode#).

5. Pin sms wijzigen:

- Bel in.
- Toets pincode1 in om in het hoofdmenu te komen.
- Toets 5
- Toets uw nieuwe viercijferige pinsms in (*pinsms#).
- Toets nogmaals uw nieuwe viercijferige pinsms in (*pinsms#).

6. Deur 1 of 2 openen:

- Bel in.
- Toets pincode1 in om in het hoofdmenu te komen.
- Toets 6
- Toets 1 om deur 1 te ontgrendelen.
- Toets 2 om deur 2 te ontgrendelen.

7. NR herkenning Nummer 1 programmeren:

- Bel in.
- Toets pincode1 in om in het hoofdmenu te komen.
- Toets 7
- Toets het telefoonnummer in (*nummer#).
- Toets nogmaals het telefoonnummer in (*nummer#).

8. NR herkenning Nummer 2 programmeren:

- Bel in.
- Toets pincode1 in om in het hoofdmenu te komen.
- Toets 8
- Toets het telefoonnummer in (*nummer#).
- Toets nogmaals het telefoonnummer in (*nummer#).

9. NR herkenning Nummer 3 programmeren:

- Bel in.
- Toets pincode1 in om in het hoofdmenu te komen.
- Toets 9
- Toets het telefoonnummer in (*nummer#).
- Toets nogmaals het telefoonnummer in (*nummer#).

10. Wijzigen tijd beëindigen open verbinding:

- Stuur SMS met text: 'pincode' ophangen '1-15'

Waarbij 1-15 het aantal minuten is waarnaar de verbinding wordt beëindigd. Standaard instelling is 15 minuten. Aanbevolen voor Belgische versie is 2 minuten.

Een bezoeker binnenlaten:

Als u gebeld wordt via de GSM-deurbel en u wilt de bezoeker binnenlaten

- Een bezoeker belt aan.
- Er ontstaat een spreekluisterverbinding en u kunt de bezoeker te woord.
- Middels het intoetsen van een pincode kunt u de deur ontgrendelen.
- Pincode 1 voor deur 1.
- Pincode 2 voor deur 2.

Inhoudsopgave

1.	INLEIDING	5
2.	HET SYSTEEM	5
3.	FABRIEKSINSTELLINGEN VAN DE GSM-DEURBEL.....	6
4.	DE GSM-DEURBEL	6
5.	VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN	8
6.	PROGRAMEER OPTIES VAN DE GSM-DEURBEL.....	9
6.1	<i>Inbellen</i>	9
6.2	<i>SMS funtionaliteit</i>	12
6.3	<i>Rebooten van de GSM-deurbel</i>	12
6.4	<i>Resetten van de GSM-deurbel</i>	12
7.	BEDIENING	13
8.	ONDERHOUD	13
9.	GARANTIE	13
10.	SERVICE.....	13
11.	CE-CONFORMITEITSVERKLARING	13
12.	MILIEU	13

Gebruikershandleiding

1. INLEIDING

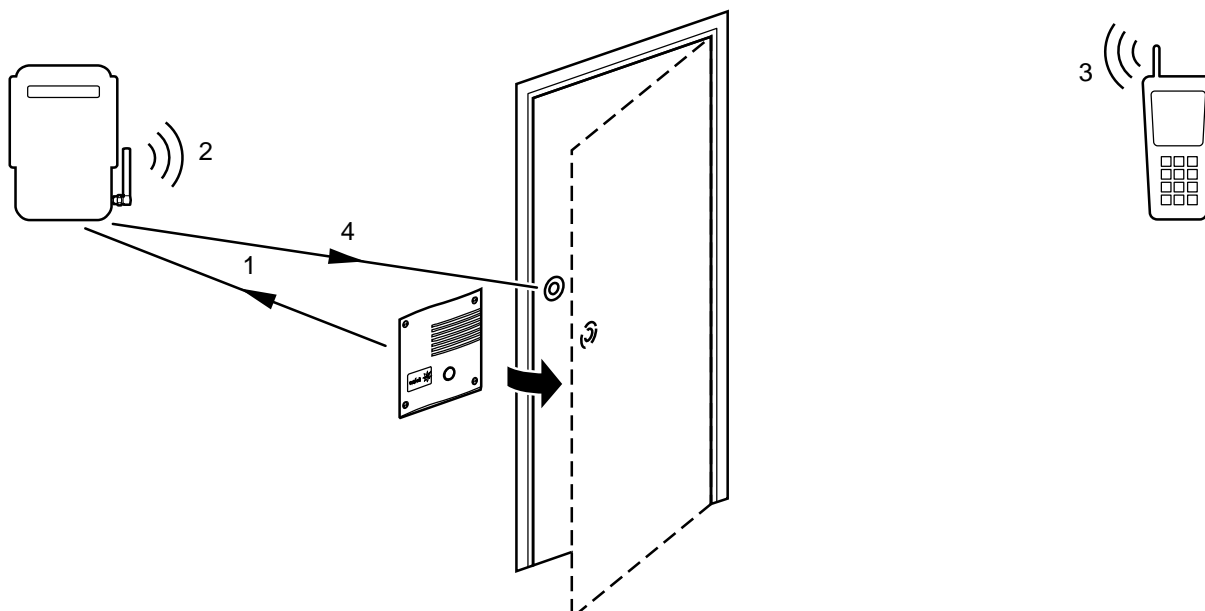
Gefeliciteerd uw GSM-deurbel. Met de GSM-deurbel heeft u de mogelijkheid om een bezoeker die bij u aanbelt, te woord te staan en eventueel op afstand binnen te laten met behulp van uw (mobiele) telefoon.

2. HET SYSTEEM

Het GSM-deurbelsysteem bestaat uit drie elementen:

- een intercom,
- een elektrisch slot en
- de GSM-deurbel.

U kunt zelf kiezen of U het systeem in- of uit schakelt. Als het systeem niet is ingeschakeld, dan verandert er in principe niets, en opent u de deur op de normale manier.



Afbeelding 1: het GSM-deurbelsysteem

Als het systeem wel is ingeschakeld, dan kunt u uw deur op afstand opendoen. Dit werkt als volgt (zie afbeelding 1):

- Iemand belt aan en de intercom stuurt een signaal naar de GSM-deurbel (1).
- De GSM-deurbel belt naar uw (mobiele) telefoon (2). U kunt uw bezoeker op afstand te woord staan. U beoordeelt vervolgens of u de bezoeker wilt binnenlaten.
- U toetst de pincode in op uw telefoon. De telefoon zendt deze pincode naar de GSM-deurbel (3).
- De GSM-deurbel stuurt een signaal naar het deurslot (4). De deur ontgrendelt en de bezoeker kan naar binnen.

Met uw GSM-deurbelsysteem kunt u twee afzonderlijke sloten bedienen. Door middel van een pincode geeft u aan welk slot ontgrendeld wordt.

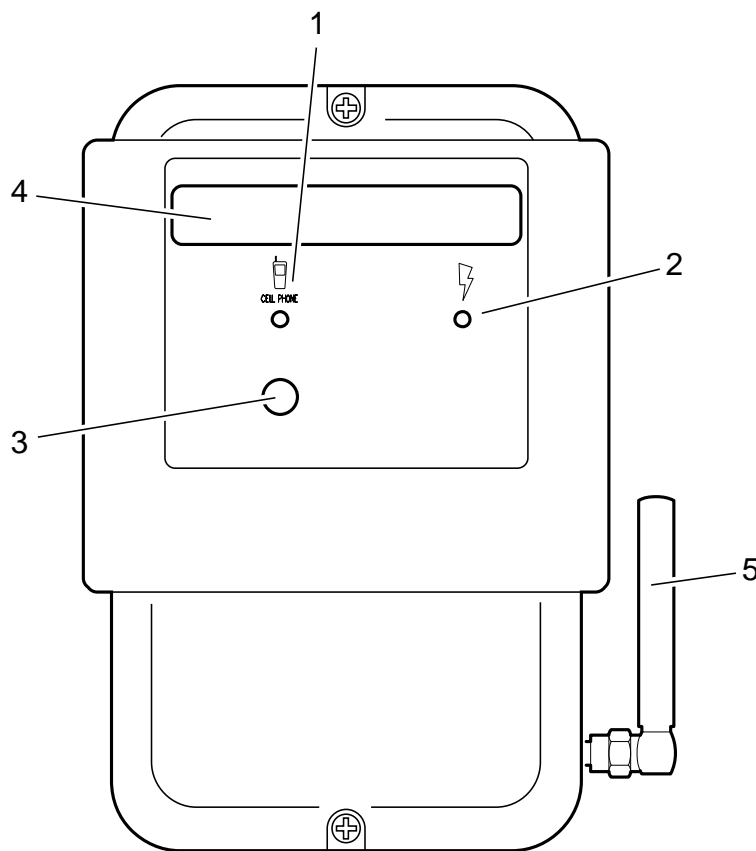
3. FABRIEKINSTELLINGEN VAN DE GSM-DEURBEL

Standaard staan de pincodes ingesteld op *0000# en het te bellen nummer op 0000000. Als de GSM-deurbel is gereset, worden deze standaard instellingen hersteld. Standaard instelling voor het verbreken van een open verbinding tussen GSM-deurbel en een telefoon is 15 minuten (het is mogelijk de tijdsinterval hiervan te wijzigen).

4. DE GSM-DEURBEL

De GSM-deurbel ontvangt en verwerkt de signalen van uw (mobiele) telefoon, het deurslot en de intercom.

De GSM-deurbel heeft de volgende componenten (zie afbeelding 2):



Afbeelding 2: de GSM-deurbel

1. Doorschakel-LED:

Groen	De GSM-deurbel is doorgeschakeld.
Uit	De GSM-deurbel is niet doorgeschakeld.
Groen knipperend samen met de status-LED	De GSM-deurbel is aan het opstarten.

2. Status-LED:

Groen	De GSM-deurbel werkt OK en staat aan.
Rood knipperend	De GSM-deurbel werkt niet goed.
Uit	De GSM-deurbel krijgt geen stroom en werkt niet.
Groen knipperend samen met de Doorschakel LED	De GSM-deurbel is aan het resetten.

2. Aan/ Uit knop

De drukknop heeft twee functies:

- Door kort indrukken zet u de GSM-deurbel aan. (Doorschakel-LED is groen) of uit (Doorschakel-LED is uit).
- Door de knop meer dan 7 seconden in te drukken, reset u het systeem en worden de fabrieksinstellingen hersteld. Hierna moet u het systeem opnieuw instellen.

3. Display

Door middel van de display geeft de GSM-deurbel informatie aan u door. Dit kunnen instructies zijn die moeten worden uitgevoerd of mededelingen. In tabel 1 is aangegeven welke teksten kunnen voorkomen en wat ze betekenen:

Tekst op display	Betekenis
Menu 1 t/m 9	<ol style="list-style-type: none">1. Zet de GSM-deurbel aan/uit2. Wijzig het te bellen nummer3. Wijzig pincode14. Wijzig pincode25. Wijzig pin sms6. 1=deur1, 2=deur27. Wijzig nr.her 18. Wijzig nr.her 29. Wijzig nr.her 3
Optie 0 t/m 9	<ol style="list-style-type: none">0. Schakel de GSM-deurbel uit1. Schakel de GSM-deurbel in2. De GSM-deurbel hersteld de oude instellingen na 2 minuten.3. De GSM-deurbel hersteld de oude instellingen na 4 minuten.4. De GSM-deurbel hersteld de oude instellingen na 6 minuten.5. De GSM-deurbel hersteld de oude instellingen na 8 minuten.6. De GSM-deurbel hersteld de oude instellingen na 10 minuten.7. De GSM-deurbel hersteld de oude instellingen na 12 minuten.8. De GSM-deurbel hersteld de oude instellingen na 14 minuten.9. De GSM-deurbel hersteld de oude instellingen na 16 minuten.
Probeer opnieuw	Er is een verkeerde ingave geweest. Controleer uw vorige ingave en wijzig indien nodig.
Zorg	De zorg functie van de GSM-deurbel is geactiveerd.
GSM-deurbel uit	De GSM-deurbel staat uit.
GSM-deurbel aan	De GSM-deurbel staat aan.
Plaats SIM	Verwijder de pincode en plaats de SIM kaart
Niet Actief	De GSM-deurbel is uitgeschakeld.

Geen invoer	U heeft te lang gewacht (20 sec.) met het intoetsen van een keuze.
Wijzig nummer	Toets het telefoonnummer in waarop de GSM-deurbel u moet bellen.
1=deur1, 2=deur2	Toets 1 om deur 1 te openen en 2 om deur 2 te openen.
Deur 1/ 2 open	Deur 1/ 2 is geopend
Nummerherkenning	GSM-deurbel is niet doorgeschakeld maar reageert wel op nummerherkenning.
NH 0612345678	Nummerherkenning modus staat aan en de GSM-deurbel is doorgeschakeld naar het nummer in het display.
Bevestig nummer	Toets nogmaals het telefoonnummer in waarop de GSM-deurbel u moet bellen.
Invoer OK	De door u ingetoetste combinatie is geaccepteerd en opgeslagen.
Wijzig pin 1	Toets de pincode in van deur 1.
Bevestig pin 1	Bevestig de pincode van deur 1.
Wijzig pin 2	Toets de pincode in van deur 2.
Bevestig pin 2	Bevestig de pincode van deur 2.
Wijzig pin sms	Toets de pinsms
Bevestig pin sms	Bevestig de pinsms
Wijzig nr.her 1,2 of 3	Toets het nummer dat door de GSM-deurbel herkent moet worden.
Bevestig nr.her 1,2 of 3	Toets nogmaals het nummer dat door de GSM-deurbel herkent moet worden.
Nr.her 1, 2 of 3 gewist	Nummer gewist.
Geblokkeerd	U heeft 3x een onjuiste pincode ingevoerd.
Simfout	Simkaart error

tabel 1: mogelijke teksten op de display

4. Antenne

De antenne zendt signalen naar en ontvangt signalen van uw (mobiele) telefoon. In sommige gebieden is ontvangst minder goed. In dat geval kunt u de antenne verleggen naar een plaats met betere ontvangst door gebruik te maken van een coaxiale-verlengkabel.

5. VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Met uw GSM-deurbelsysteem kunt u uw deur op afstand opendoen. Zorg ervoor dat de pincode niet in verkeerde handen valt.

Voordat u met behulp van de GSM-deurbel een deur ontgrendelt, moet u zich vergewissen van de identiteit van de bezoeker.

6. PROGRAMMEER OPTIES VAN DE GSM-DEURBEL

U kunt het GSM-deurbel instellen door in te bellen met uw telefoon of door een SMS te sturen.

6.1 Inbellen

1. Bel met uw (mobiele) telefoon de GSM-deurbel. Bij het juist intoetsen hoort u 2 piepjes. Zie tabel 2 voor de betekenis ervan.
2. Toets de pincode in. Bij eerste gebruik of na het resetten is dit *0000#. Op de display verschijnt "Menu 1 t/m 9".

tabel 2: mogelijke geluidssignalen

Nr.	Geluidssignaal	Betekenis
1	1 piep	<ul style="list-style-type: none">• De GSM-deurbel geeft hiermee aan dat een ingave via uw telefoon ontvangen is.• U heeft een geldige pincode ingetoetst.
2	2 piepjes	<ul style="list-style-type: none">• U heeft ingebeld op de GSM-deurbel en kunt nu de pincode invoeren om toegang te krijgen tot het hoofdmenu
3	3 piepjes	<ul style="list-style-type: none">• Uw invoer is geaccepteerd en ingevoerd.
4	1 lage piep	<ul style="list-style-type: none">• U heeft een verkeerde invoer gegeven

LET OP: Bij een juist ingevoerde pincode hoort u een hoge piepton.

LET OP: Bij drie keer intoetsen van een verkeerde pincode schakelt de GSM-deurbel in een beveiligingsstand. De status-LED gaat rood knipperen en op de display verschijnt "geblokkeerd?". Als u uw pincode tijdelijk vergeten bent maar wel kunt achterhalen, dan hoeft u uw GSM-deurbel alleen maar te rebooten. Dit staat beschreven in de paragraaf "Rebooten van de GSM-deurbel". Als u uw pincode vergeten bent, kunt u uw GSM-deurbel alleen inschakelen door het systeem te resetten. Hoe dit moet staat beschreven in paragraaf "Resetten van de GSM-deurbel".

Betekenis van menu optie 1 t/m 9

Toetsnr.	Voor:
1	Aan- of uitschakelen van de GSM-deurbel.
2	Instellen telefoonnummer van de te bellen (mobiele) telefoonnummer.
3	Instellen pincode1, dit is tevens de pincode om in het hoofdmenu te komen.
4	Instellen pincode2.
5	Instellen pin sms
6	Openen deur 1 of deur 2
7	Instellen NR herkenning nummer 1
8	Instellen NR herkenning nummer 2
9	Instellen NR herkenning nummer 3

tabel 3: betekenis hoofdmenu nummers

Toetsnr. 1 Aan- en uitzetten van de GSM-deurbel

Het aan- en uitzetten van de GSM-deurbel kan op twee manieren:

1. Voor het handmatig inschakelen van uw GSM-deurbel, gaat u als volgt te werk:
 - Druk kort de doorschakel knop op de GSM-deurbel in. Op de display verschijnt "Niet actief" als de GSM-deurbel staat uitgeschakeld of het nummer van de (mobiele) telefoon als de GSM-deurbel staat ingeschakeld.
2. Als u op afstand de GSM-deurbel wilt inschakelen, gaat u als volgt te werk:
 - Bel met uw (mobiele) telefoon de GSM-deurbel op.
 - Toets de pincode1 in. Bij eerste gebruik of na het resetten is dit *0000#.
 - Toets 1. Op de display verschijnt "0 = uit, 1 = aan".
 - Toets 1. Op de display verschijnt "GSM deurbel aan". Vervolgens wordt na een tijdje het te bellen nummer weergegeven.
 - Toets 0 als u de GSM-deurbel wilt uitschakelen. Op de display verschijnt "GSM deurbel uit". Vervolgens wordt er een "Niet actief" weergegeven.

Toetsnr. 2 Instellen van het telefoonnummer van uw (mobiele) telefoon

Als een bezoeker aanbelt, wilt u dat uw GSM-deurbelsysteem uw (mobiele) telefoon belt. Daarom moet de GSM-deurbel dit telefoonnummer kennen.

Programmeer uw (mobiele) telefoonnummer als volgt in:

1. Bel met een willekeurige telefoon de GSM-deurbel op.
2. Toets de pincode1 in. Bij eerste gebruik of na het resetten is dit *0000#.
3. Toets 2. Op de display verschijnt "wijzig nummer".
4. Toets het telefoonnummer van uw (mobiele) telefoon in beginnend met een * en eindigend met een #.
5. Na het intoetsen van uw telefoonnummer verschijnt op de display "bevestig nummer". Toets nu nogmaals uw (mobiele) telefoonnummer in beginnend met een * en eindigend met een #.

Uw telefoonnummer is opgenomen in de GSM-deurbel op het moment dat op de display de tekst "invoer OK" verschijnt. U hoort drie piepjes. De GSM-deurbel keert terug naar het hoofdmenu.

Toetsnr. 3 Pincode1 instellen

Als uw GSM-deurbel van de fabriek komt of na het resetten is de pincode *0000#. Als u de pincode van uw GSM-deurbel wilt veranderen, gaat u als volgt te werk:

1. Bel met uw (mobiele) telefoon de GSM-deurbel.
 2. Toets de pincode in. Bij eerste gebruik of na het resetten is dit *0000#.
 3. Toets 3. Op het display verschijnt "wijzig code1".
 4. Toets uw nieuwe viercijferige pincode in. (begin met * en eindig met #)
 5. Toets nogmaals uw nieuwe viercijferige pincode in. (begin met * en eindig met #)
- Op de display verschijnt "invoer OK". U hoort drie piepjes.

De nieuwe pincode1 is nu ingesteld en de GSM-deurbel keert nu terug naar het hoofdmenu.

Toetsnr. 4 Pincode2 instellen

Als uw GSM-deurbel van de fabriek komt of na het resetten is de pincode *0000#. Als u de pincode van uw GSM-deurbel wilt veranderen, gaat u als volgt te werk:

1. Bel met uw (mobiele) telefoon de GSM-deurbel.
 2. Toets de pincode in. Bij eerste gebruik of na het resetten is dit *0000#.
 3. Toets 4. Op het display verschijnt "wijzig code2".
 4. Toets uw nieuwe viercijferige pincode in. (begin met * en eindig met #)
 5. Toets nogmaals uw nieuwe viercijferige pincode in. (begin met * en eindig met #)
- Op de display verschijnt "invoer OK". U hoort drie piepjes.

De nieuwe pincode2 is nu ingesteld en de GSM-deurbel keert nu terug naar het hoofdmenu.

LET OP: Als pincode1 gelijk is aan pincode2 dan wordt de deur die met pincode2 geopend kan worden ook geopend met pincode1.

Toetsnr. 5 Pin sms instellen

Als uw GSM-deurbel van de fabriek komt of na het resetten is de pin sms 0000. Als u de pin sms van uw GSM-deurbel wilt veranderen, gaat u als volgt te werk:

1. Bel met uw (mobiele) telefoon de GSM-deurbel.
 2. Toets de pincode in. Bij eerste gebruik of na het resetten is dit *0000#.
 3. Toets 5. Op het display verschijnt "wijzig pin sms".
 4. Toets uw nieuwe viercijferige pincode in. (begin met * en eindig met #)
 5. Toets nogmaals uw nieuwe viercijferige pincode in. (begin met * en eindig met #)
- Op de display verschijnt "invoer OK". U hoort drie piepjes.

De nieuwe pin sms is nu ingesteld en de GSM-deurbel keert nu terug naar het hoofdmenu.

Toetsnr. 6 Openen deur 1 of deur 2

1. Bel met uw (mobiele) telefoon de GSM-deurbel.
2. Toets de pincode in. Bij eerste gebruik of na het resetten is dit *0000#.
3. Toets 6. Op het display verschijnt "deur1=1, deur2=2".
4. Toets 1 om deur 1 te ontgrendelen.
5. Toets 2 om deur 2 te ontgrendelen.

Deur 1 of Deur 2 wordt ontgrendeld en de GSM-deurbel keert nu terug naar het hoofdmenu.

Toetsnr. 7,8,9 Instellen van NR herkenning nummer 1/2/3

Als deze optie geactiveerd is middels een SMS is het mogelijk om de deur/poort te open door alleen maar naar de GSM-deurbel te bellen. De GSM-deurbel zal niet opnemen maar meteen de deur1 openen. Ook dient u nummerherkenning van uw mobiele telefoon aan te hebben staan.

Programmeer de GSM-deurbel als volgt met het NR herkenning nummer 1/2/3. telefoonnummer als volgt in:

1. Bel met een willekeurige telefoon de GSM-deurbel op.
2. Toets de pincode1 in. Bij eerste gebruik of na het resetten is dit *0000#.
3. Toets 7/8/9. Op de display verschijnt "wijzig nr.her 1/2/3".
4. Toets het nummer in beginnend met een * en eindigend met een #.
5. Na het intoetsen van het nummer verschijnt op de display "bevestig nummer". Toets nogmaals het nummer in beginnend met een * en eindigend met een #.

Uw telefoonnummer is opgenomen in de GSM-deurbel op het moment dat op de display de tekst "invoer OK" verschijnt. U hoort drie piepjes. De GSM-deurbel keert terug naar het hoofdmenu.

6.2 SMS functionaliteit

Er zijn een aantal instellingen van de GSM-deurbel die door middel van het sturen van een SMS ge(de)activeerd worden. Begin iedere sms met de SMSpincode, deze is standaard op 0000 ingesteld.

"0000 feedback nummer aan"

SMS Feedback als het te bellen nummer wordt gewijzigd wordt staat nu aan.

"0000 feedback nummer uit" :

SMS Feedback als het te bellen nummer wordt gewijzigd wordt staat nu uit.

"0000 feedback relais aan" :

SMS Feedback als het relais wordt geschakeld staat nu aan.

"0000 feedback relais uit" :

SMS Feedback als het relais wordt geschakeld staat nu uit.

"0000 nrherkenning aan" :

De GSM-deurbel activeert het relais als er wordt gebeld met een voorgeprogrammeerd nummer.

"0000 nrherkenning uit" :

De GSM-deurbel reageert NIET op voorgeprogrammeerde nummers.

"0000 attentie aan"

Als uitgang twee van de GSM-deurbel (J2-5) getriggered wordt gaat deze uitbellen naar het ingeprogrammeerde nummer en stuurt een DTMF toon over de lijn. Daarna wordt er een SMS gestuurd naar het nummer met de tekst "attentie".

"0000 attentie uit"

Uitgang twee reageert weer op de normale manier.

"0000 volume [1 t/m 16]": Het output-volume van de GSM-deurbel kan door middel van SMS aangepast worden. Standaard staat deze ingesteld op 12

"0000 ophangen [1 t/m 15]": Het aantal minuten waarnaar een open verbinding tussen de GSM-deurbel en een telefoon wordt beëindigd, kan door middel van SMS aangepast worden. Standaard staat deze ingesteld op 15.

6.3 Rebooten van de GSM-deurbel

Het kan voorkomen dat u uw pincode tijdelijk vergeten bent en dat u daardoor drie keer achter elkaar de verkeerde pincode intoetst. De GSM-deurbel blokkeert op dat moment en u kunt alleen uw deur alleen op de "normale" manier openen. Als u uw pincode kunt achterhalen dan kunt u door de GSM-deurbel te rebooten uw GSM-deurbelsysteem weer inschakelen. Door het rebooten blijven alle ingestelde nummers en pincodes behouden. Rebooten gaat als volgt:

1. Haal de stekker van de GSM-deurbel uit het stopcontact en wacht 10 seconden.
2. Plaats de stekker weer in het stopcontact.

6.4 Resetten van de GSM-deurbel

Bij drie keer intoetsen van een verkeerde pincode schakelt de GSM-deurbel in een beveiligingsstand. Als dit gebeurt, en u bent uw pincode kwijt, dan moet de GSM-deurbel gereset worden. Schakel voor het resetten uw (mobiele) telefoon in en houd deze bij de hand.

1. Houd de drukknop van de GSM-deurbel minimaal 7 seconden ingedrukt. Beide LED's op de GSM-deurbel gaan knipperen.
2. Bel met uw (mobiele) telefoon de GSM-deurbel op.
3. Toets de pincode in. Bij eerste gebruik of na het resetten is dit *0000#.
4. Toets *0000#. Omdat alle gegevens in de GSM-deurbel door het resetten gewist zijn, kent de GSM-deurbel alleen de standaard pincode.
5. Stel een nieuwe pincode en mobiel telefoonnummer in.

7. BEDIENING

Als u uw GSM-deurbelsysteem heeft ingeschakeld, dan kunt u uw deur op afstand bedienen. Dat gaat als volgt:

1. Een bezoeker belt aan.
2. Uw (mobiele) telefoon gaat af.
3. U neemt uw (mobiele) telefoon op en kunt met de bezoeker spreken.
4. Als u dat wenst, kunt u de bezoeker binnenlaten door het intoetsen van uw pincode1 (of 2, afhankelijk van de deur die u wilt openen). De gewenste deur wordt tijdelijk ontgrendeld.

LET OP: Als u een verkeerde pincode ingeeft of te lang wacht met invoeren dan verschijnt er op de display "probeer opnieuw". Bovendien klinkt er een lage pieptoon. Voer opnieuw uw pincode in.

LET OP: Bij drie keer intoetsen van een verkeerde pincode schakelt de GSM-deurbel in een beveiligingsstand. Als dit gebeurt kunt u niet meer op afstand uw deur bedienen. De GSM-deurbel moet eerst gereset worden.

U kunt natuurlijk altijd de deur op de "normale" manier openen!

8. ONDERHOUD

Uw GSM-deurbel heeft geen onderhoud nodig.

9. GARANTIE

De producent geeft garantie van 1 jaar op de geleverde modules. Het openen van de GSM-deurbel is op eigen risico.

10. SERVICE

Mocht er zich onverhoopt en storing voordoen, dan kunt u contact opnemen met uw installateur.

11. CE-CONFORMITEITSVERKLARING

De GSM-deurbel is ontworpen en gefabriceerd door een ontwikkelings- en fabricageorganisatie met EN-ISO 2000-certificering. De gebruikte componenten voldoen aan de specificaties in Richtlijn 89/336/EEG inzake elektromagnetische compatibiliteit (EMC), zoals gewijzigd bij Richtlijn 92/31/EEG en 3/68/EEG en aan de voorschriften vastgelegd in NEN-IEC 60950/1999.

12. MILIEU

Breng de af te danken onderdelen naar een erkend inzamelpunt. Werp verpakkingsmateriaal zoals plastic en dozen in de daarvoor bestemde containers.