# **TA7x** Configuration Manager

TA7x\_CM\_NL\_V2.2\_2018.03



nl Configuration Manager gebruikershandleiding

DEZE PAGINA IS MET OPZET LEEG GELATEN

# Inhoud

1	Veiligheid	5
1.1	Beoogd gebruik	5
1.2	Onjuist gebruik	5
1.3	Gebruikerskwalificatie	6
1.4	Waarschuwingen en symbolen	6
2	Omschrijving	7
2.1	Kenmerken	7
2.2	Functies	7
3	Installatie	8
4	Weergave- en besturingselementen	9
5	Verbinding maken met een toestel	10
5.1	Apparaten zoeken	10
5.2	Handmatige verbindingsmodus	
5.3	Loskoppelen	
5.4	Opnieuw verbinden	
5.5	Directe verbinding	16
6	Algemene commando's	19
6.1	Zorgtoestel type	
6.2	Taal	
6.3	BPA-bestand	
6.3.1	Nieuw	19
6.3.2	Openen	19
6.3.3	Opslaan	20
6.3.4	Opslaan als	20
6.4	Reset naar standaardinstellingen	

6.5	Afdrukken	20
6.6	Exporteren naar CSV	20
6.7	Datum en tijd instellen	20
6.8	Parameternummers weergeven	
6.9	Afsluiten	21
7	Programmeren	22
7.1	Parameters lezen of schrijven	
7.2	Realtime lezen van een handzender	
8	De firmware en synthetische spraak updaten	25
9	Toestel resetten naar standaardinstellingen	26
10	Lokaal spraak bericht	27
11	Gesproken meldingen	28
12	Testfuncties	29
12.1	Alarm test modus	
12.2	Zender bereiktest	
12.3	GSM signaal niveau	30
13	Technische specificaties	31

# 1 Veiligheid

Deze gebruikershandleiding bevat belangrijke informatie voor een veilige configuratie en veilig gebruik van de Configuration Manager en de gekoppelde toestellen. De informatie en instructies zijn bedoeld ter voorkoming van storingen en gegevensverlies. Een correcte configuratie en instelling van de parameters van een TA72 of TA74 is de basis

voor een betrouwbare communicatie tussen personen die thuis die in een noodgeval om hulp vragen en een meldcentrale of telefoon. Verkeerd gebruik van de Configuration Manager kan ertoe leiden dat het toestel geen verbinding meer heeft.

Een vereiste voor het foutloos functioneren van de apparaatsoftware is dat u deze instructies leest en begrijpt voordat u begint en dat u zich aan de veiligheidsinformatie en instructies houdt.

Voor aanvullende informatie over de Configuration Manager en de TA72 of TA74 neemt u contact op met TeleAlarm of gaat u naar de website op www.telealarm.com

### 1.1 Beoogd gebruik

Beoogd gebruik houdt in dat de Configuration Manager alleen mag worden gebruikt binnen de grenzen van de technische specificaties en conform de informatie in deze instructies. Elk ander gebruik zal worden beschouwd als misbruik en kan leiden tot storingen en schade. De Configuration Manager wordt gebruikt voor:

- het configureren en in gebruik nemen van de TA72 of TA74,
- het instellen van de parameters voor communicatielijnen tussen een TA72 of TA74 en een meldcentrale of telefoon,
- het importeren en exporteren van instellingen,
- het uitvoeren van firmware-updates voor de TA72 of TA74.

De operator moet erop toezien dat de Configuration Manager wordt gebruikt waarvoor deze software bedoeld is en is hiervoor verantwoordelijk. De operator moet ervoor zorgen dat aan alle vereiste voorwaarden voor de installatie en het gebruik van de software wordt voldaan.

### 1.2 Onjuist gebruik

Onder onjuist gebruik van de Configuration Manager wordt verstaan onbevoegd en daardoor niet-toegestaan gebruik of aanpassing van de software. Bij eventuele schade door onjuist gebruik is de operator de enige verantwoordelijke.

### 1.3 Gebruikerskwalificatie

Voor het configureren en instellen van de parameters van de Configuration Manager en de TeleAlarm-toestellen is specifieke kennis van de software en de toestellen vereist. Deze taken mogen alleen worden uitgevoerd door bevoegd personeel.

### 1.4 Waarschuwingen en symbolen

Afhankelijk van het niveau van het gevaar hebben de waarschuwingen en opmerkingen in deze handleiding de volgende betekenis:



Betekent dat er ernstig of fataal letsel kan optreden als de aangegeven voorzorgsmaatregelen niet worden gevolgd.



#### OPMERKING

Betekent dat het toestel beschadigd kan raken als de aangegeven voorzorgsmaatregelen niet worden gevolgd.



#### INFO

Algemene opmerkingen en aanvullende informatie.

# 2 Omschrijving

#### INFO

In deze handleiding verwijst 'TA7x' naar een TA72 of een TA74, inclusief de modellen TA74, TA74+, TA74 GSM en TA74 GSM IO.

### 2.1 Kenmerken

De Configuration Manager is stand-alone software voor:

- Het lezen/schrijven van de apparaatparameters van een TA72 of een TA74 via LAN/ Ethernet
- Het updaten van de firmware van een TA72 of een TA74 via LAN/Ethernet

### 2.2 Functies

De volgende gegevens kunnen worden bewerkt:

- Oproepontvangers en protocollen met mediatype
- Algemene configuratie zoals bewaking van de handzenders
- Uitgebreide configuratie, zoals wachttijd voor herhaalde noodoproepen, activering van de actietoets enzovoort
- Functietoewijzing, waarbij een telefoonnummer aan elke afzonderlijke oproeptrigger kan worden toegewezen
- Programmeergegevens voor handzenders, waarmee een zendertype kan worden toegewezen aan de draadloze detectoren
- IP-configuratie met betrekking tot IP-functies
- GSM-configuratie (alleen TA74 GSM en TA74 GSM IO)
- Functies voor activiteitscontrole (alleen TA74)
- Functies voor gesproken meldingen (alleen TA74)
- Configuratie van de I/O-aansluiting voor externe apparatuur (alleen TA74 GSM IO)

De instellingen kunnen worden opgeslagen in een BPA-bestand, waardoor verschillende configuraties kunnen worden beheerd en gearchiveerd. De instellingen kunnen ook worden afgedrukt.



#### INFO

Alleen de TA74 GSM en TA74 GSM IO zijn voorzien van een GSM-module. De TA74+ kan worden uitgebreid met een GSM-module. Voor een mobiele verbinding is een micro-SIM-kaart vereist.

# 3 Installatie

Download de installatiewizard voor de Configuration Manager via <u>www.telealarm.com</u>. Sla het bestand op uw computer op, dubbelklik erop en volg de stappen van de installatiewizard.



## 4 Weergave- en besturingselementen

De gebruikersinterface van de Configuration Manager bestaat uit de volgende onderdelen:

Device GSM	Detection Harding Recipient Connectivity Global is	Benevelers	
Carephone information	Language selection	Synthetic speech disabled	
Restored as a second state	Default volume	5	÷
Device name	Maximum volume	8	÷
IP Address	Minimum volume	3	Ŷ
Serial number	Incoming call recognition	Off	Ŷ
	Acoustical feedback for technical failures	On	÷
FW Version	Individual PIN code		
HW Version	Device alias		
	Hear/speech impaired		
Voice Hie Version	Call progress tones audible		
MAC Address	Speak/Listen command audible		
	Microphone boost		
	Silent alam		
	Energy saving mode		
- Connection Status	Special features 1	12345678	
Discount	Special features 2	0000000	
Laconnect	Special value 1	0	1
Search for devices	Special value 2	0	
Manual connection	Special value 3	0	
77 TeleAlarm®	Special value 4	0	

- (1) Titelbalk met symbolen voor het minimaliseren van het venster, volledig scherm en het sluiten van de applicatie
- (2) Tabbladen met de configureerbare parameters
- (3) Statusbalk met de naam van het geselecteerde type zorgtelefoon
- (4) Veld met verbindingsknoppen en de verbindingsstatus
- (5) Tabbladen met informatie over de TA7x en de GSM-module (mobiele module)
- (6) Menu met specifieke functies

# 5 Verbinding maken met een toestel

Zie de *Gebruikershandleiding van de TA72 of TA74* voor het installeren en het verbinden van de TA7x.

#### INFO

Wanneer de TA7x is verbonden met de Configuration Manager, is het niet mogelijk om een alarm te activeren tijdens de eerste 10 minuten na het verbinden. Daarentegen kan de TA7x op elk gewenst moment worden verbonden met de Configuration Manager, zelfs wanneer een alarm is geactiveerd op het toestel.



#### INFO

De TA7x moet zijn aangesloten op de voeding om verbonden te kunnen worden met de Configuration Manager.

### 5.1 Apparaten zoeken

#### INFO

Om deze functie te gebruiken, moeten uw TA7x en pc via een router met hetzelfde LANnetwerk zijn verbonden.

1. Klik op Zoek naar apparaten om uw TA7x te zoeken in het netwerk.

Device GSM	Detectie Behandeling Ontvanger Connectiviteit Globa
Toestel informatie Apparaat naam	Actieknop Stoorzender Bewaking zendtraject zenders
IP-adres Serienummer	Handzender 1 Functie
FW versie	Utgebreide functie Activering van starttijd
HW versie	Activering van eindtijd
Spraakbestand versie	BS8521 - Speciaal alamitype BS8521 - Speciale afhandeling
MAC-adres	BS8521 - Locatiecode
Verbindingsstatus	- Handzender 2 Functie
Loskoppelen	Uitgebreide functie Activering van starttijd
Zoek naa apparaten	Activering van eindtijd
	BS8521 - Special alamitype BS8521 - Speciale afhandeling
	BS8521 - Locatiecode

 Alle TA7x-toestellen die zijn aangesloten op het netwerk, worden in het venster weergegeven.

Apparaatnaam	Serial Number	IP-adres	
TA74	02-A7CE-0005-56	10.23.0.151	
TA74	01-A750-0003-58	10.23.0.94	
TA74	02-A7CE-0007-50	10.23.0.98	
TA74	02-A7C7-0002-06	10.23.0.36	
Zoeken_			

- 2. Selecteer het gewenste toestel (kijk naar het serienummer) en klik op Verbinden.
- 3. Druk 3 maal op de **actietoets** van de TA7x om de verbinding met de Configuration Manager te bevestigen (dit is een veiligheidsmaatregel).



Als de verbinding correct tot stand is gebracht, is Verbindingsstatus in de Configuration Manager groen. Dit betekent dat de TA7x verbonden is.

Device GSM	Detectie	Behandeling	Ontvanger	Connectiviteit	Globaa
Toestel informatie	Actiekn	op			
Apparaat naam	Stoorze	nder			
1A/4	Bewaki	ng zendtraject z	enders		
10.23.0.151	Handze	nder 1			
Serienummer 02-A7CE-0005-56	Functie				
FW versie	Uitgebr	eide functie			
01.800.03.1455	Activeri	ng van starttijd			
HW versie 04.03	Activeri	ng van eindtijd			
Spraakbestand versie	BS8521	- Speciaal alar	mtype		
01.10	BS8521	- Speciale afha	andeling		
MAC-adres 00:80:E1:00:CB:56	BS8521	- Locatiecode	2		
	Handze	nder 2			
Verbindingsstatus	Functie				
	Uitgebr	eide functie			
Loskoppelen	Activeri	no van starttiid			
Zoek naar apparaten	Activeri	ng van eindtijd			
handmatige verbinding	BS8521	- Speciaal alar	mtype		
	BS8521	- Speciale afha	andeling		
	BS8521	- Locatiecode			

### 5.2 Handmatige verbindingsmodus

1. Klik op Handmatige verbinding en voer het IP-adres van uw TA7x in.



#### INFO

Het IP-adres van de TA7x is te achterhalen met behulp van functie 3 van de servicemodus. Zie de *Gebruikershandleiding van de TA72 of de TA74*.

evice GSM	Detectie Behandeling Ontvanger Connectiviteit Globaa
Toestel informatie	Actieknop
Apparaat naam	Stoorzender
	Bewaking zendtraject zenders
IP-adres	Handzender 1
Serienummer	Functie
FW versie	Uitgebreide functie
	Activering van starttijd
HW versie	Activering van eindtijd
Spraakbestand versie	BS8521 - Speciaal alarmtype
	BS8521 - Speciale afhandeling
MAC-adres	BS8521 - Locatiecode
	Handzender 2
Verbindingsstatus	Functie
Loskoppelen	Utgebreide functie
	Activering van starttijd
Zoek naar apparaten	Activering van eindtijd
handmatige verbinding	BS8521 - Speciaal alarmtype
	BS8521 - Speciale afhandeling
TeleAlarm	BS8521 - Locatiecode

2. Voer het IP-adres in het venster in.

creater personsalariticester handmang	
	Verbinden
	Sluiten

3. Klik op Verbinden om uw TA7x te koppelen aan de Configuration Manager.

4. Druk 3 maal op de **actietoets** van de TA7x om de verbinding met de Configuration Manager te bevestigen.



Als de verbinding correct tot stand is gebracht, is Verbindingsstatus in de Configuration Manager groen. Dit betekent dat het toestel kan worden geprogrammeerd.

Device GSM	Detectie	Behandeling	Ontvanger	Connectiviteit	Globaa
Toestel informatie	Actiekn	ор	70		27
Apparaat naam TA74	Stoorze Bewaki	nder ng zendtraject :	en <mark>ders</mark>		
IP-adres 10.23.0.151	Handze	nder 1			
Serienummer 02-A7CE-0005-56	Functie				
FW versie	Uitgebre	side functie			
01.800.03.1455	Activer	ng van starttijd			
HW versie 04.03	Activeri	ng van ein <mark>d</mark> tijd			
Spraakbestand versie	BS8521	Speciaal alar	mtype		
01.10	BS8521	- Speciale afh	andeling		
MAC-adres 00:80:E1:00:CB:56	BS8521	- Locatiecode			
	Handze	nder 2			
Verbindingsstatus	Functie				
	Uitgebre	aide functie			
Loskoppelen	Activer	ng van starttiid			
Zoek naar apparaten	Activer	ng van eindtijd			
handmatige verbinding	BS8521	- Speciaal alar	mtype		
	BS8521	- Speciale afh	andeling		
	BS8521	- Locatiecode			

### 5.3 Loskoppelen

Klik op **Loskoppelen** om de momenteel in gebruik zijnde TA7x los te koppelen van de Configuration Manager.

### 5.4 Opnieuw verbinden

Als een TA7x wordt verbonden en vervolgens wordt losgekoppeld van de Configuration Manager, zal de software de verbindingsinformatie onthouden. Het is daarna mogelijk om hetzelfde toestel opnieuw te verbinden zonder ernaar te zoeken. Hiertoe klikt u op de knop **Verbind opnieuw**.

evice GSM	Detectie	Behandeling	Ontvanger	Connectiviteit	Globaal
Toestel informatie	Actiekn	op			
Apparaat naam	Stoorze	nder			
Padres	Bewaki	ng zendtraject z	enders		
10.23.0.151	Handze	nder 1			
Serienummer	Functie				
FW versie	Uitgebre	eide functie			
	Activeri	ng van starttijd			
HW versie	Activeri	ng van eindtijd			
Spraakbestand versie	BS8521	- Speciaal alar	mtype		
	BS8521	- Speciale afha	andeling		
MAC-adres	BS8521	- Locatiecode			
	Handze	nder 2			
Verbindingsstatus	Functie				
Verbind conieuw	Uitgebre	eide functie			
Terestro Sacott	Activeri	ng van starttijd			
Zoek naar apparaten	Activeri	ng van eindtijd			
handmatige verbinding	BS8521	- Speciaal alar	mtype		
<b>— — — — — — — — — —</b>	BS8521	- Speciale afha	andeling		
	BS8521	- Locatiecode			

### 5.5 Directe verbinding

Als u thuis geen router hebt, kunt u gebruikmaken van een directe kabelverbinding tussen uw TA7x en pc.

INFO

Om een directe verbinding tussen uw pc en de TA7x tot stand te brengen, moeten beide apparaten voldoen aan de volgende voorwaarden:

- Beide apparaten moeten een adres hebben dat binnen het IP-bereik van hetzelfde LAN-netwerk valt.
- DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) moet zijn uitgeschakeld.
- 1. Controleer of DHCP is uitgeschakeld op uw pc.
- 2. Stel uw pc zodanig in dat deze een IP-adres in het bereik 192.168.1.XX heeft (met uitzondering van 192.168.1.10).
- 3. Gebruik een paperclip of een ander voorwerp dat de **onderhoudstoets** kan bereiken en houd de **onderhoudstoets** 5 seconden ingedrukt.
- ► Het rode LED-lampje gaat AAN en het blauwe LED-lampje knippert een paar seconden.



- 4. Druk 3 maal op de actietoets van de TA7x om functie 3 van de servicemodus te activeren.
- Raadpleeg indien nodig de Gebruikershandleiding van de TA72 of de TA74 voor meer informatie over de servicemodus.
- ▶ De TA7x zal als eerste nummer een <0> of <1> melden, gevolgd door het IP-adres.
- ► Als de TA7x een <1> meldt, drukt u op de **alarmtoets** om DHCP te wijzigen naar "0".

5. Klik op **Zoek naar apparaten** in de Configuration Manager om uw TA7x te zoeken in het netwerk.

Device GSM	Detectie Behandeling Ontvanger Connectiviteit Globaa
Toestel informatie Apparaat naam	Actieknop Stoorzender Bewaking zendtraject zenders
IP-adres Serienummer	Handzender 1 Functie
FW versie	Uitgebreide functie Activering van starttijd
HW versie	Activering van eindtijd
Spraakbestand versie	BS8521 - Speciaal alamitype BS8521 - Speciale afhandeling
MAC-adres	BS8521 - Locatiecode
Verbindingsstatus	Handzender 2 Functie
Loskoppelen	Uitgebreide functie Activering van starttijd
Zoek naa apparaten	Activering van eindtijd
handmatige verbinding	BS8521 - Speciaal alarmtype
TeleAlarm®	BS8521 - Locatiecode

 Alle TA7x-toestellen die zijn aangesloten op het netwerk, worden in het venster weergegeven

Apparaatnaam	Serial Number	IP-adres	
TA74	02-A7CE-0005-56	10.23.0.151	
TA74	01-A750-0003-58	10.23.0.94	
TA74	02-A7CE-0007-50	10.23.0.98	
TA74	02-A7C7-0002-06	10.23.0.36	
Zoeken			

- 6. Selecteer de gewenste TA7x en klik op **Verbinden** in de Configuration Manager.
- 7. Druk 3 maal op de **actietoets** van de TA7x om de verbinding met de Configuration Manager te bevestigen.



Als de verbinding correct tot stand is gebracht, is Verbindingsstatus in de Configuration Manager groen. Dit betekent dat het toestel kan worden geprogrammeerd.

Device GSM	Detectie	Behandeling	Ontvanger	Connectiviteit	Globaa
Toestel informatie	Actiekn	ор			
Apparaat naam TA74	Stoorze Bewaki	nder na zendtreiect z	enders		
IP-adres 192.168.1.10	Handze	nder 1	and o av		
Serienummer 02-A7CE-0005-56	Functie				
FW versie	Uitgebre	side functie			
01.800.03.1455	Activer	ng van starttijd			
HW versie 04.03	Activeri	ng van ein <mark>d</mark> tijd			
Spraakbestand versie	BS8521	- Speciaal alar	mtype		
01.10	BS8521	- Speciale afhi	andeling		
MAC-adres 00:80:E1:00:CB:56	BS8521	- Locatiecode	4		
	Handze	nder 2			
Verbindingsstatus	Functie				
	Uitgebre	eide functie			
Loskoppelen	Activer	ng van starttiid			
Zoek naar apparaten	Activer	ng van eindtijd			
handmatige verbinding	BS8521	- Speciaal alar	mtype		
	BS8521	- Speciale afhi	andeling		
sviss design	BS8521	- Locatiecode			

### 6 Algemene commando's

### 6.1 **Zorgtoestel type**

Om het apparaattype te selecteren, klikt u op **Instellingen** en vervolgens op **Zorgtoestel type**. Selecteer welk type zorgtoestel door het programma moet worden beheerd:

Instellingen ?				
Zorgtoestel type	•	~	TA74 A00.03 -	
Taal	•		TA74 A00.01	
Parameterweergave nummers			TA72 A0.01 -	

De instellingenlijst wordt automatisch aangepast aan het gekozen type toestel. Alle doorgevoerde wijzigingen gaan verloren. Deze keuze is alleen mogelijk wanneer geen enkel toestel is gekoppeld.

### 6.2 Taal

Selecteer de taal waarin de Configuration Manager moet worden weergegeven. Klik op **Instellingen** en vervolgens op **Taal**.

### 6.3 BPA-bestand

Een BPA-bestand bevat alle instellingen die zijn gedefinieerd in de Configuration Manager. Het bestand kan als back-up worden gebruikt of als transferbestand om een ander toestel mee in te stellen.



#### INFO

De indeling van het BPA-bestand is specifiek voor TeleAlarm®-producten.

#### 6.3.1 Nieuw

Selecteer **Bestand** en vervolgens **Nieuw** om een nieuw BPA-bestand te maken voor het toestel.



#### OPMERKING

Alle wijzigingen die worden doorgevoerd in de Configuration Manager, gaan verloren als ze niet zijn opgeslagen voordat u een nieuw BPA-bestand maakt.

### 6.3.2 Openen

Selecteer **Bestand** en vervolgens **Openen** om een ander BPA-bestand te openen.



#### OPMERKING

Alle wijzigingen die worden doorgevoerd in de Configuration Manager, gaan verloren als ze niet zijn opgeslagen voordat u een nieuw BPA-bestand opent.

#### 6.3.3 Opslaan

Selecteer **Bestand** en vervolgens **Opslaan** om het BPA-bestand op te slaan met de momenteel gedefinieerde parameters.

#### 6.3.4 Opslaan als

Selecteer **Bestand** en vervolgens **Opslaan als** om het BPA-bestand op te slaan met een specifieke naam en met de momenteel gedefinieerde parameters.

### 6.4 Reset naar standaardinstellingen

Selecteer **Bestand** en vervolgens **Standaardinstellingen** om alle parameters van de Configuration Manager te herstellen naar de standaardinstellingen.



#### INFO

Er wordt een bevestigingsbericht weergegeven op het scherm om het resetten naar de standaardparameters van de Configuration Manager te bevestigen.

### 6.5 Afdrukken

Selecteer **Bestand** en vervolgens **Afdrukken** om alle parameters van de Configuration Manager af te drukken.

### 6.6 Exporteren naar CSV

Selecteer **Bestand** en vervolgens **Exporteren naar CSV** om alle parameters van de Configuration Manager te exporteren naar een CSV-bestand.

### 6.7 Datum en tijd instellen

Zodra de IP-verbinding tussen de TA7x en de Configuration Manager tot stand is gebracht, kunt u de datum en tijd instellen. De Configuration Manager zal de huidige datum en tijd overnemen van de pc.

Selecteer in het menu Apparaat de optie Datum en tijd instellen.

De Configuration Manager werkt de datum en tijd van de TA7x bij en toont een bevestigingsbericht.



#### OPMERKING

Als het netsnoer wordt losgekoppeld, worden de datum en tijd uit de TA7x gewist. Alle andere instellingen blijven behouden.

Als alleen de voedingsadapter wordt losgekoppeld van de stroomaansluiting, of als er een stroomstoring is, blijven alle opgeslagen gegevens en de datum en tijd behouden.

### 6.8 Parameternummers weergeven

Selecteer in het menu **Instellingen** de optie **Parameternummers weergeven** om de parameternummers weer te geven die vooraf in oudere TeleAlarm<sup>®</sup>-toestellen werden gebruikt.

### 6.9 Afsluiten

Selecteer **Bestand** en vervolgens **Afsluiten** om de Configuration Manager af te sluiten. Als u uw wijzigingen niet hebt opgeslagen, wordt er een waarschuwing weergegeven.

### 7 Programmeren

Wanneer de TA7x is aangesloten op de voeding en op de pc met Configuration Manager, kunt u beginnen met het programmeren van het toestel. Zie sectie *5 Verbinding maken met een toestel*.

Zie de TA7x Referentiehandleiding voor meer informatie over programmeren.

### 7.1 Parameters lezen of schrijven

Selecteer **Apparaat** en vervolgens **Lees parameters** om de parameters die in de TA7x zijn opgeslagen, te laden in de Configuration Manager.

Na deze bewerking wordt een bevestigingsbericht weergegeven.



#### OPMERKING

Wanneer er parameters worden gelezen van de TA7x, worden de huidige instellingen van de Configuration Manager gewist.



#### INFO

Als er nog een alarm actief is op de TA7x, is het niet mogelijk om parameters te lezen of te schrijven.

Selecteer **Apparaat** en vervolgens **Schrijf parameters** om de gedefinieerde instellingen van de Configuration Manager naar de TA7x te schrijven. Na deze bewerking wordt een bevestigingsbericht weergegeven.



#### OPMERKING

Na het programmeren moet een test worden uitgevoerd met de meldcentrale (of de privételefoon) om er zeker van te zijn dat het systeem correct werkt. Zie de *Gebruikershandleiding van de TA72 of de TA74*.

### 7.2 Realtime lezen van een handzender

- 1. Selecteer in de Configuration Manager het tabblad Detectie.
- 2. Klik op Lezen om te beginnen met het in realtime lezen van een handzender.

Detectie B	Behandeling	Ontvanger	Connectiviteit	Globaal	Herinneringen			
Actieknop Stoorzender								
		Druk op de Handzer						
Bewaking	zendtraject ze	enders						
Handzend	ler 1					Annyeren		
Functie	Functie				Handzender 🗸			
Uitgebreide	Uitgebreide functie		Paniekalam 👻					
Activering	van starttijd				00:00			
Activering	Activering van eindtijd BS8521 - Speciaal alarmtype BS8521 - Speciale afhandeling BS8521 - Locatiecode			00:00				
BS8521 - 3			25					
BS8521 - 3				Alarm event (persoonlijk)				
BS8521 - I								
Handzend	ler 2					Lezen		
Functie	Functie			Handzender 🔹				
Uitgebreide	Uitgebreide functie		Paniekalam 👻					
Activering van starttijd Activering van eindtijd		00:00 ~ 00:00 ~						
						BS8521 - Speciaal alarmtype		25
BS8521 - 3	Speciale afha	ndeling			Alarm event (persoonlijk)			
BS8521 - I	Locatiecode				0			

- 3. Activeer een alarm met de handzender.
- ► De ID-code van de handzender wordt weergegeven naast de knop Lezen.
- De TA7x stuurt de ID-code van de handzender alleen naar de Configuration Manager. De code wordt niet opgeslagen in het toestel.



- 4. Herhaal de bovenstaande stappen voor elke handzender.
- Gebruik alleen handzenders met verschillende ID-codes.



#### OPMERKING

Door deze handeling wordt de ID-code gelezen en de waarde opgeslagen in de Configuration Manager. De code wordt niet opgeslagen in de TA7x. De handeling **Schrijf parameters** is noodzakelijk om de ID-code van de handzender in de TA7x te programmeren. Zie sectie *7.1 Parameters lezen of schrijven*.

### 8 De firmware en synthetische spraak updaten

Wanneer de TA7x is aangesloten op de voeding en op de pc met Configuration Manager, kunt u beginnen met het updaten van de firmware en de synthetische spraak. Zie sectie *5 Verbinding maken met een toestel*.

#### De firmware-update voor het toestel starten:

Selecteer in het menu Apparaat de optie Firmware reflash.

De interface voor de firmware-update van de TA7x wordt geopend.

Apparaat firmwa	re update	
Firmware reflash opti	es	[]
	<ul><li>Bewaar audio berichten</li><li>Bewaar de instellingen</li></ul>	
🔲 Reflash syntheti:	sche spraak	
Synthetische spraak	reflash opties	
Synthetisch spraakb	estand	

#### Het firmwarebestand selecteren:

Klik op de knop Bladeren en selecteer het firmwarebestand. Zorg ervoor dat het firmwarebestand overeenkomt met het toesteltype dat u gaat updaten.

U kunt de audioberichten van de gebruiker en de gebruikersinstellingen verwijderen.
Hiertoe schakelt u het selectievakje uit.

#### Het bestand voor de synthetische spraak selecteren:

U kunt ook de synthetische spraak updaten. Hiertoe schakelt u het selectievakje in. Klik op de knop Bladeren en selecteer het nieuwe bestand voor de synthetische spraak.

#### De update starten:

Klik op Volgende.

• De firmware wordt naar de TA7x verzonden.



#### OPMERKING

Koppel de voeding en de Ethernet-kabel niet los voordat de firmware-update is voltooid.

# 9 Toestel resetten naar standaardinstellingen



#### WAARSCHUWING!

Bij een mislukte alarmoproep loopt de persoon die hulp nodig heeft, risico. Na een reset naar de standaardinstellingen wordt het toestel opnieuw opgestart en wordt de IP-verbinding verbroken. Het toestel zal niet werken en moeten opnieuw worden geprogrammeerd via de Configuration Manager of de TeleAlarm<sup>®</sup> Cloud Services.

Om de TA7x te resetten, selecteert u **Apparaat** en vervolgens **Reset naar standaardinstellingen**. Alle parameters in het toestel worden hersteld naar de standaardinstellingen.



#### INFO

U ziet een bevestiging dat de TA7x is gereset naar de standaardwaarden.

#### INFO

De standaardinstellingen resetten met behulp van de onderhoudstoets of de Configuration Manager heeft hetzelfde resultaat.

# 10 Lokaal spraak bericht

Selecteer **Apparaat** en vervolgens **Lokaal spraak bericht** om de gesproken melding op te nemen, te beluisteren of te wissen.



Klik op:

- (1) om een nieuw bericht op te nemen.
- (2) om de opname van het nieuwe bericht te stoppen.
- (3) om het bericht te beluisteren.
- (4) om het bericht te wissen.

# 11 Gesproken meldingen

Selecteer **Apparaat** en vervolgens **Gesproken meldingen** om de drie meldingen op te nemen, te beluisteren of te wissen.



Klik op:

- (1) om een nieuwe melding op te nemen.
- (2) om de opname van de nieuwe melding te stoppen.
- (3) om de melding te beluisteren.
- (4) om de melding te wissen.

U kunt drie gesproken meldingen opnemen met een lengte van 15 seconden voor elke melding.

Op het tabblad **Herinneringen** kunt u regels voor het automatisch afspelen van de meldingen instellen.

Zie de TA7x Referentiehandleiding voor meer informatie over programmeren.

# 12 Testfuncties

### 12.1 Alarm test modus

- 1. Selecteer in het menu Apparaat de optie Alarm test modus.
- ► De interface voor de testmodus wordt geopend.

Selecteer een trigger		0 0 8
Trigger		
RED_BUTTON		
	Vuur trigger op	Sluiten

- 2. Selecteer in de vervolgkeuzelijst het alarm dat moet worden geactiveerd.
- 3. Klik op Vuur trigger op.
- ► Het alarm zal worden gestart vanaf de TA7x.

# **(i)**

### INFO

De TA7x zal alleen pieptonen laten horen wanneer de parameter voor de taalkeuze is ingesteld op "Synthetische spraak uitgeschakeld".

4. Herhaal stap 2 en 3 om andere alarmen te testen.

### 12.2 Zender bereiktest

In deze modus speelt de TA7x een geluid af bij activering van de handzender. De zender kan om de vijf seconden worden geactiveerd. Het geluidssignaal bevestigt dat de handzender zich binnen het bereik van het toestel bevindt.

- 1. Selecteer in het menu Apparaat de optie Zender bereiktest.
- Er wordt een bevestigingsbericht weergegeven om aan te geven dat de functie is gestart op het toestel.



#### INFO

De bereiktest van de handzender wordt gedetailleerd beschreven in de gebruikershandleiding voor de TA72/TA74. Druk op een willekeurige toets op het toestel om de functie af te sluiten.

### 12.3 GSM signaal niveau

(alleen TA74 GSM en TA74 GSM IO)

#### INFO

Deze modus is alleen beschikbaar als de micro-SIM-kaart correct in de kaartruimte van de TA74 is geplaatst en als de GSM-module is geconfigureerd (pincode SIM-kaart, APN provider enzovoort).

Verplaats het toestel niet nadat u het GSM-signaal hebt getest.

- 1. Selecteer in het menu Apparaat de optie GSM signaal niveau.
- Er wordt een bevestigingsbericht weergegeven om aan te geven dat de functie is gestart op het toestel.



#### INFO

De test van het GSM-signaal wordt gedetailleerd beschreven in de gebruikershandleiding voor de TA74. Druk op een willekeurige toets op het toestel om de functie af te sluiten.

# **13** Technische specificaties

Besturingssysteem	Microsoft Windows™ 7, 8 en 10
Beschikbare talen	Nederlands, Engels, Frans, Duits, Spaans

TeleAlarm Europe GmbH - Office Benelux Kaldenkerkerweg 20 5913 AE Venlo Nederland info-nl@telealarm.com info-be@telealarm.com Tel.: Nederland: +31 (0) 6 54 22 41 78 Tel.: België: +32 (0) 473 81 90 13 www.telealarm.com

© Copyright TeleAlarm SA, 2018