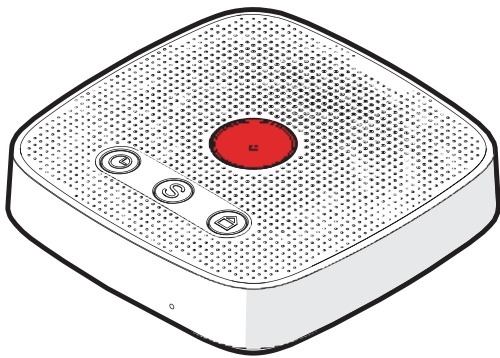


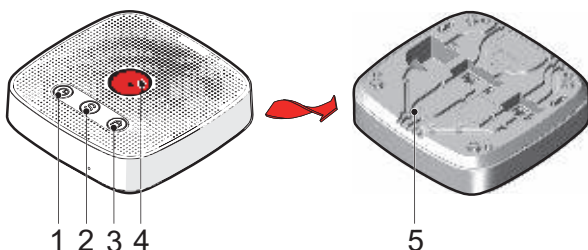
TA74

TA74 IO



De TA74 biedt meerdere innovaties waarmee u uw telecareservice eenvoudig, efficiënt en tegen lage kosten kunt beheren. Naast de analoge telefonie kan het toestel communiceren via LAN/ethernet. Er zijn momenteel twee "plug-and-play"-programmeermethoden beschikbaar: via het TeleAlarm® Cloud Services-platform en via de Configuration Manager-software.

Systemoverzicht



1. Welzijnstoets
2. Actietoets
3. Aan-/afwezig-toets
4. Alarmtoets
5. Onderhoudstoets

Functies

Multifunctionele toetsen

Bij een noodgeval verzendt de TA74 een alarm via het telefoonnetwerk of een LAN/ethernet-verbinding naar een meldcentrale of privételefoonlijn.

De alarmoproep wordt uitgezonden met één druk op de alarmtoets van de TA74 of op de toets van de handzender die met het toestel is meegeleverd. Er kunnen maximaal 20 handzenders worden gekoppeld met uw TA74. De actietoets is een multifunctionele trigger: door hierop te drukken wordt een per ongeluk geactiveerd alarm geannuleerd tijdens de vooralarmtijd, maar de toets kan ook worden geconfigureerd als servicetoets. Wanneer de TA74 een fout (bericht) aangeeft, zorgt het indrukken van de actietoets ervoor dat het toestel de statusmelding herhaalt.

Door op de aan-/afwezig-toets te drukken, wordt aan de TA74 doorgegeven dat de gebruiker thuis is of afwezig is.

- Snel en eenvoudig programmeren via intuïtieve cloudprogramming
- Diverse communicatieprotocollen
- Eersteklas geluidskwaliteit
- Spraakondersteuning
- Het toestel is in de eerste plaats ontworpen voor alarmering en communicatie
- Beste van de moderne communicatiemogelijkheden met ethernet/VoIP en PSTN
- Altijd up-to-date dankzij software-updates op afstand
- Eenvoudig onderhoud - makkelijk te reinigen en waterdicht conform IP32
- 100% hoogwaardig ABS-materiaal in premium wit

Tot slot bevat de TA74 een ingebouwde activiteitmonitor. Dit zorgt ervoor dat een alarmoproep automatisch wordt verzonden

- als de welzijnstoets niet wordt ingedrukt,
- als er gedurende een vooraf ingestelde periode geen activiteit wordt gedetecteerd.

Diverse protocollen

De TA74 is geschikt voor diverse protocollen en daardoor compatibel met de meeste telecare-bewakingsoplossingen. De TA74 kan ook worden gebruikt met IP-verbindingen en meerdere bestaande telefoonprotocollen.

Meerdere programmeermogelijkheden

De TA74 kan worden geprogrammeerd via het TeleAlarm® Cloud Services-platform (via LAN/ethernet of analoge telefonie) of met behulp van de Configuration Manager-software op een lokale pc.

Deze programmeermethode is een "plug-and-play"-proces, wat installatietijd en -werk bespaart.

De TA74 kan ook worden geprogrammeerd via compatibele meldcentrales.

Gesproken meldingen

Er kunnen drie herinneringsberichten worden opgenomen. Elke melding kan automatisch worden afgespeeld op een opgegeven datum en tijd. De melding wordt elke 20 seconden herhaald tot de welzijnstoets wordt ingedrukt of de ingestelde tijd is verstreken.

Als het herinneringsbericht niet wordt bevestigd, kan het toestel een alarm verzenden naar de meldcentrale.

Interne ingang/uitgang

De TA74 IO heeft een bekabelde I/O-aansluiting. De aansluiting kan worden gebruikt als ingang, bijv. voor een mechanische trekschakelaar of bewegingsmelder, of als uitgang om een extern toestel, bijv. een deuropener, te bedienen.

Interactiviteit tussen handzenders en sensoren

De TA74 kan worden gebruikt in combinatie met een groot aantal handzenders en sensoren, bijvoorbeeld de Tx-zender, bewegingsmelder of rookmelder.

Certificeringen en goedkeuringen

LVD 2014-35-EU, EMC 2014-30-EU, RED 2014/53/EU, RoHS 2011/65/EU.

EN 50134-1, EN 50134-2, EN 50134-3, EN 50134-5

EN 301489-1 V2.1.1

EN 301489-3 V1.6.1

EN 62368-1

EN 62479

EN 50130-4

EN 55032

EN 300220-2 V3.1.1 Draadloze ontvanger van categorie 1

Geleidingsgevoeligheid typ. -115 dBm

Veldgevoeligheid < 36 dBµV/m

Goedkeuring door zorgverleners

TA74 pos.nr. lijst met verpleeghulpmiddelen (register van hulpmiddelen):
52.40.01.1093

Geleverde onderdelen

| Aantal | Component |
|--------|---------------------------------------------------------------------|
| 1 | Vooraf geïnstalleerde oplaadbare batterij |
| 1 | Interne bekabelde I/O (1 ingang / 1 relaisuitgang) (alleen TA74 IO) |
| 1 | Handzender inclusief batterij CR2430 en halssnoer of polsband |
| 1 | Voedingsadapter |
| 1 | Optionele telefoonkabel en/of netwerkverbindingkabel |
| 1 | Optionele handleiding voor technici/installateurs |
| 1 | Verkorte handleiding voor gebruikers |

TA74 technische specificaties

| | |
|------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Afmetingen (h x b x d) | 50 x 191 x 191 mm |
| Gewicht | Ca. 0,6 kg |
| Toegestaan temperatuurbereik (omgeving/opslag) | +5 °C tot +40 °C -20 °C tot +60 °C |
| Maximale relatieve vochtigheid | 93% |
| Hoogte | Tot 5000 m |
| Geschakelde netvoeding | Adapter 100 – 240 V AC / 0,18 A (ingang), 5,9 V DC / 1 A (uitgang) |
| Apparaataccu | 3,6 V NiMH-batterij, 2 Ah |
| Bedrijfstijd batterij | Min. 48 uur met één oproep van 30 minuten. Waarde op aankoopdatum met een volledig opgeladen batterij. |
| Stroomverbruik in stand-by | Circa 135 mA met netvoeding. Ongeveer 30 mA met batterij. |
| Communicatieverbindingen | Ethernet/VoIP, PSTN |
| Ontvanger | Voldoet aan categorie 1 zoals gespecificeerd in EN 300220-1 V3.1.1 |
| Frequentie | 869.2125 MHz (EU-frequentie voor personenalarmtuistellen) |
| Milieuklasse | Klasse 1 zoals gespecificeerd in EN 50134-3 |
| Beschermingsgraad | IP32 (IP30 wandmontage) |
| Max. aantal handzenders en detectoren | 20 |
| Programmeerbare kiesnummers | 10 kiesnummers, vrij toe te wijzen aan elk type activeringsgroep |
| Gesproken bericht | Opname, max. 10 seconden |
| Volumeregeling | 8 niveaus |
| Protocollen voor alarmoproep | Multi-protocol (SCAIP, RBIP, SIP, telefoon, RB2000, RB2000E, TTnew+, CPC, BS8521) |
| Programmeringsopties | <ul style="list-style-type: none"> • Programmering op afstand via TeleAlarm® Cloud Services • Configuratiemanager • Programmering op afstand via meldcentrale • Servicemodus |
| Handsfree-bereik | Min. 15 m tot TA74 (spraakmogelijkheid wanneer de telefoon opgelegd is) |
| Zelftestfunctie/testoproep | <ul style="list-style-type: none"> • PSTN: Vrij te kiezen van 1 tot 28 dagen. • LAN-verbinding: Vrij te kiezen van 1 tot 999 uur |

| | |
|-------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Beschikbare talen | Nederlands, Engels, Frans, Duits, Spaans en alleen pieptonen |
| Gebruikersondersteuning | Synthetische spraak en LED-indicatie |
| Toegankelijkheid | Modus "Spraak uitgeschakeld" |
| Connectiviteit | <ul style="list-style-type: none"> • LAN/ethernet-verbinding (10/100 Mbps) • Telefoonlijn (PSTN) • Externe telefoon • Interne I/O (alleen TA74 IO) |

Technische specificaties handzender

| | |
|-------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Afmetingen (h x d) | 11 x 41 mm |
| Gewicht | 15 g |
| Toegestaan temperatuurbereik | Gebruik: -10 °C tot +55 °C Opslag: -20 °C tot +80 °C |
| Netvoeding | Vervangbare lithiumbatterij CR2430 |
| Stroomverbruik | Zendvermogen: max. 22 mA Rustmodus: max. 3 µA |
| Levensduur batterij | Ca. 5 jaar bij één alarmoproep per dag. Automatische radioverbinding en batterijbewaking om de 21 uur |
| Frequentie | 869.2125 MHz (EU-frequentie voor personenalarmtuistellen) |
| Stabiliteit (0 °C tot +55 °C) | < 2,5 kHz |
| Modulatie | FSK |
| Antenne | Geïntegreerde lus |
| Stralingsintensiteit | Ca. 320 µW |
| Beschermingsgraad | IP67 in overeenstemming met IEC 60529 |
| Milieuklasse | II |
| Maximaal bereik | <ul style="list-style-type: none"> • Binnen gebouwen: 30 - 50 m (afhankelijk van de structuur van het gebouw) • In de open lucht: max. 300 m |

TeleAlarm SA
Rue du Pont 23
2300 La Chaux-de-Fonds
Zwitserland
www.telealarm.com

© Copyright TeleAlarm SA, 2020

TeleAlarm Europe GmbH - Office Benelux
Kaldenkerkerweg 20
5913 AE Venlo
Nederland

Tel.: Nederland: +31 (0) 6 54 22 41 78
Tel.: België: +32 (0) 473 81 90 13
info-nl@telealarm.com
info-be@telealarm.com
www.telealarm.com