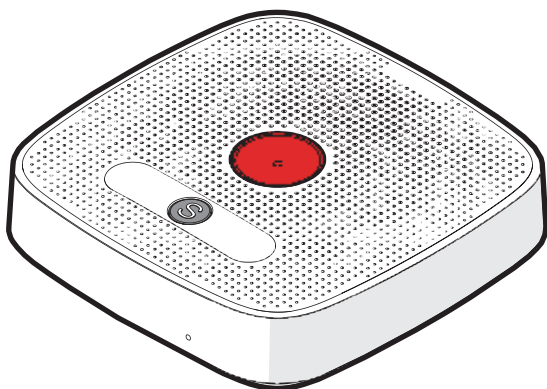
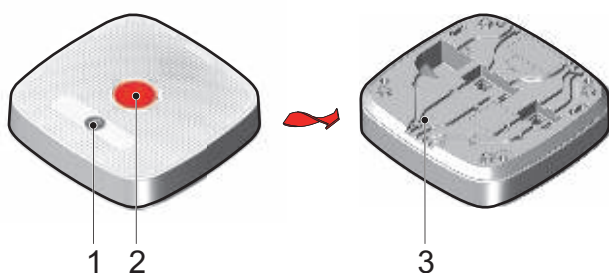


TA72



De TA72 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. Actietoets
2. Alarmtoets
3. Onderhoudstoets

Functies

Multifunctionele toetsen

Bij een noodgeval verzendt de TA72 een alarm via het telefoonnetwerk of een LAN/ethernet-verbinding naar een meldcentrale of privételefoon.

- **Snel en eenvoudig programmeren via intuïtieve cloudprogrammering**
- **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**

De alarmoproep wordt uitgezonden met één druk op de alarmtoets van de TA72 of op de toets van de handzender die met het toestel is meegeleverd. Er kunnen maximaal 10 handzenders worden gekoppeld met uw TA72. 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 TA72 een fout (bericht) aangeeft, zorgt het indrukken van de actietoets ervoor dat het toestel de statusmelding herhaalt.

Diverse protocollen

De TA72 is geschikt voor diverse protocollen en daardoor compatibel met de meeste telecare-bewakingsoplossingen. De TA72 kan ook worden gebruikt met IP-verbindingen en meerdere bestaande telefoonprotocollen.

Meerdere programmeermogelijkheden

De TA72 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. Dit programmeren via de cloud of lokale pc is een "plug-and-play"-proces, wat installatietijd en -werk bespaard.

De TA72 kan ook worden geprogrammeerd via compatibele meldcentrales.

Interactiviteit tussen handzenders

De TA72 kan worden gebruikt in combinatie met verschillende handzenders, bijvoorbeeld de Tx-zender.

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 dB μ V/m

Goedkeuring door zorgverleners

TA72 pos.nr. lijst met verpleeghulpmiddelen (register van hulpmiddelen):
52.40.01.1092

Geleverde onderdelen

Aantal	Component
1	Vooraf geïnstalleerde oplaadbare batterij
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

TA72 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 to +40 °C -20 °C to +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 standby	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 personenalarminstellingen)
Milieuklasse	Klasse 1 zoals gespecificeerd in EN 50134-3
Beschermingsgraad	IP32 (IP30 wandmontage)
Max. aantal handzenders en detectoren	10
Programmeerbare telefoonnummers	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 TA72 (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

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