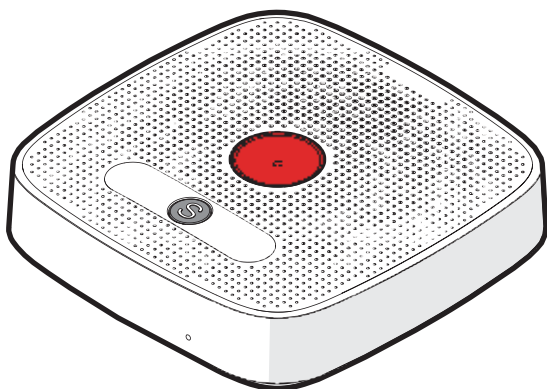
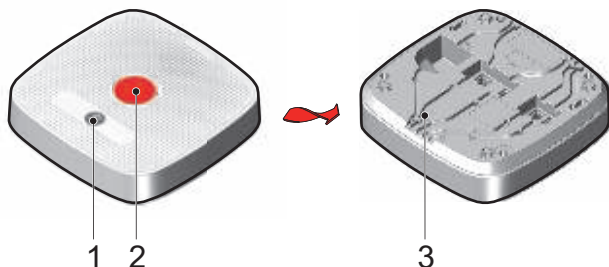


TA72



De TA72 biedt meerdere innovaties waarmee u uw telecareservice eenvoudig, efficiënt en tegen lage kosten kunt beheren. Het toestel beschikt over communicatiemogelijkheden via IP-telefonie of analoge telefonie. Er zijn twee "Plug and Play"-programmeermethoden beschikbaar, een via het TeleAlarm® Cloud Services-platform en de andere 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 protocollen
- Beste geluidskwaliteit in zijn klasse
- Het toestel is in de eerste plaats ontworpen voor alarmering en communicatie
- Beste van beide communicatielijnen met analoge en LAN/Ethernet-interface
- 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 aan de TA72. De actietoets is een multifunctionele trigger: door erop te drukken wordt een onbedoeld geactiveerd alarm geannuleerd tijdens het vooralarm, 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 worden gebruikt met verschillende oudere telefoonprotocollen en LAN/Ethernet-verbindingen.

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 de installatietijd verkort en problemen voorkomt.

De TA72 kan ook worden geprogrammeerd via een compatibele meldcentrale.

Interactiviteit tussen zenders

De TA72 kan worden gebruikt in combinatie met verschillende handzenders, bijvoorbeeld de Tx-zender of S37-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

Onderdrukking samenvallend kanaal > -8 dB

Selectiviteit naburkanaal > 54 dB

Verzadiging naburkanaal > 87 dB

Onderdrukking valse respons > 60 dB

Onderdrukking spiegelrequentie > 35 dB

Blokkering normaal > 84 dB

Blokkering verzadiging > 44 dB

Geleverde onderdelen

| Aantal | Component |
|--------|---|
| 1 | Vooraf geïnstalleerde oplaadbare batterij |
| 1 | Handzender inclusief batterij CR2430 en halssnoer of polsband |
| 1 | Voedingsadapter |
| 1 | Telefoonkabel met landspecifieke telefoonstekker, en optionele netwerkkabel |
| 1 | Beknopte handleiding |

TeleAlarm Europe GmbH - Office Benelux
Kaldenkerweg 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

Technische specificaties

| | |
|--|--|
| Afmetingen (H x B x D) | 50 x 191 x 191 mm |
| Gewicht | Circa 0,6 kg |
| Toegestane temperatuur (omgeving/opslag) | +5 °C tot +40 °C -20 °C tot +60 °C |
| Maximale relatieve vochtigheid | 93 % |
| Hoogte | Tot 5000 m |
| Geschakelde voeding | Adapter 100 – 240V AC / 0.18A ingang, 6V DC / 1A uitgang |
| Interne batterij | 3,6 V NiMH-batterij, 2 Ah |
| Levensduur batterij | Minimaal 48 uur met één oproep van 30 minuten. Waarden op aankoopdatum met een volledig opgeladen batterij |
| Stroomverbruik in stand-bymodus | Circa 135 mA met netvoeding. Circa 30 mA met batterij |
| Communicatieverbindingen | PSTN, Ethernet/VoIP |
| Ontvanger | Conform klasse 1 zoals gespecificeerd in EN 300220-1 V3.1.1 |
| Frequentie | 869,2125 MHz |
| Milieuklasse | Klasse 1 |
| Beschermingsklasse | TA72: IP32 (IP30 wandmontage) Handzender: IP67 |
| Max. aantal handzenders en detectoren | 10 |
| 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 (RB2000, RB2000E, TTnew+, CPC, BS8521, RBIP, telefoon, SCAIP) |
| Programmeringsopties | <ul style="list-style-type: none"> • Programmering op afstand via TeleAlarm® Cloud Services • Configuration Manager • Programmering op afstand via meldcentrale • Servicemodus |
| Beschikbare talen | Nederlands, Engels, Frans, Duits, Spaans en alleen pieptonen |
| Gebruikersinstructies | Synthetische spraak en LED-indicatie |
| Toegankelijkheid | Modus synthetische spraak uitgeschakeld |
| Connectiviteit | <ul style="list-style-type: none"> • Telefoonlijn • Externe telefoon • LAN/Ethernet-aansluiting (10/100 MB/s) |