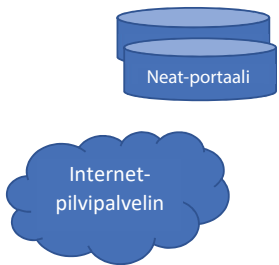


Digitaalinen turvapuhelin Novo



Lisää toimintavarmuutta, turvaa sekä luotettavuutta käyttäjänsä tueksi.



Neat digitaalinen pilvipalvelu

- jatkuva toiminnan valvonta
- nopea etäohjelmointi
- laitteiden automaattiset ohjelmapäivitykset



Kaatumishälytintä Vibby

- toimii myös rannehälyttimenä
- tunnistaa käyttäjän kaatumisen ja tekee automaattisesti hälytyksen



Liiketunnistin

- toiminnan ajastusmahdollisuus
- langaton
- automaattinen pariston valvonta



Ovihälytintä

- helppo asentaa ja käyttää
- automaattiset kesä- ja talviaika muutokset
- ajastus etänä (esim. yövalvonta)
- valvontaan voidaan liittää myös tunnistinmattoa, joka sallii esim. ovelta kurkkaamisen.



Smile-rannehälytintä

- sisältyy aina toimitukseen (myös kaulanauhalla)
- häiriövapaa 869 Mhz radiotaajuus
- vesitiivis
- pitkä kantama ja pariston kesto jopa 5 vuotta.



Savuhälytintä

- optinen
- langaton
- automaattinen pariston valvonta

Digitaalinen turvapuhelin Novo

- on erittäin toimintavarma, akkuvarmistettu ja siinä on useita käyttäjän turvallisuutta lisääviä tekijöitä kuten "sydämenlyönti"-toiminto, eli laite testaa puolen tunnin välein kuntoaan ja toimivuutta samalla päivittäen automaattisesti itsensä palvelimelta.
- Hälytinpainike on vesi- ja pölytiivis (IP67-luokka), eli painike voi olla mukana myös suihkussa tai saunassa.
- Rannekkeessa on pitkä kantama ja pariston kesto 5 vuotta.
- Digitaalisen turvapuhelimen ja lisälaitteiden välinen taajuus on EU:n määrittelemä sosiaalisten hälytysten taajuus 869,2 Mhz, joka on häiriövapaa ja suojattu. Vastaanotin luetaan kategoriaan yksi, joka on korkein standarditurvahälytyksille.
- Saatavilla on myös lukuisia lisälaitteita, kuten savuhälytyn, ovihälytyn, liiketunnistin, lisäantenni ja kaatumishälytyn.

Luotettava

- Digitaalinen turvapuhelin ottaa yhteyden matkapuhelinverkkoon, joka on alueella vahvin. Eli laite käyttää operaattorista riippumatonta Roaming SIM-korttia.
- Digitaalinen turvapuhelin on testattu toimivaksi myös alueilla, joissa matkapuhelinverkon kuuluvuus on heikko. Lisäantennilla saadaan tarvittaessa kuuluvuutta parannettua.
- Digitaalinen tiedonsiirto on nopeaa ja varmaa. Digitaalinen turvapuhelin kommunikoi digitaalisen verkon kautta ja välittää hälytystiedon Pohjoismaista SCAIP-protokollaa käyttäen. Näin vältetään analogisen yhteyden aiheuttamilta ongelmilta.

Etäohjelmointi ja helppo asennus

Digitaalisen turvapuhelimen asennus on tehty helpoksi jolloin hoitajien aika vapautuu hoitotyöhön. Digitaalisen turvapuhelimen asetukset ja ohjelmoinnit hoidetaan etäyhteydellä, esimerkiksi ovihälyttimen ajastusmuutokset. Päivitykset tapahtuvat automaattisesti palvelimelta.



Maahantuonti ja myynti

044 241 3266

www.turvacall.fi

info@turvacall.fi