

Alarmsender - WTRSK

Lev. varenummer	WTRSB
Lev. varebetegnelse	Alarmsender standard (kina)
CE-mærket	Ja
IP-klasse	IP67
Vægt (m/halssnor)	16 gram
Vægt (m/armbånd)	30 gram
Medfølgende udstyr	Batteri forsejlet i alarmsender, 1 stk. halssnor og 1 stk. hvid plastik armbånd, begge med ét-klik løsning for nemt skift mellem halssnor og armbånd.



Alarmsenderen er en lille kompakt sendeenhed, som tillader borgeren nemt at aktivere en alarm ved behov for hjælp. Alarmsenderen har en specielt designet frekvensantenne for at opnå exceptionel effektivitet. Frekvensantennen øger rækkevidden mellem alarmsenderen og nødkaldsboksen fra 200 meter til 400 meter i åbent rum.

Alarmsenderen kan enten bæres omkring halsen og/eller som et armbånd. Alarmsenderen virker uanset hvor i hjemmet borgeren befinder sig. Ved at have en alarmsender, kan borgeren derfor altid kalde efter hjælp uden behov for at bevæge sig hen til nødkaldsboksen.

Specifikationer:

- Rækkevidde fra nødkaldsboks: op til 400 meter i åbent rum
- Frekvens: 869 MHz
- Batteri: Forsejlet litium CR2032 x 1 batteri
- Batteri-levetid: ca. 6 år (ved gennemsnitligt 1 aktivering pr. dag)
- Driftstemperatur: -10°C til 45°C
- Fugtighed: op til 85 % ikke-kondenserende
- Dimensioner: 48x36x13,5 mm

Funktioner:

- Kan bæres enten om håndledet som et ur eller om halsen
- Permanent forsejlet litium batteri (pga. den høje vandtæthed er det ikke muligt at udskifte batteriet i alarmsenderen)
- Vandtæt design (IP67 certificeret)
- Ultra lavt batteriforbrug
- Overvågning af batteriniveau
- Halssnor: Brandhæmmende sort snor med anti-kvælnings mekanisme.
- Valgmuligheder for armbånd: hvid eller sort plastik ur-armbånd, sort velcro armbånd eller sort elastik armbånd.
- Nemt og hurtigt skift af armbånd og halssnor via det unikke ét-klik system

Skift mellem halssnor og armbånd med ét-klik systemet



Trin 1:
Træk snoren i retning væk fra alarmsenderen.



Trin 2:
Aftag hængslet.



Trin 3: Klik begge sider af armbåndet på alarmsenderen.



Trin 4:
Alarmsenderen er klar til brug