

KNOP



Brugervejledning for Armbåndssender TX901A



KNOP ELEKTRONIK A/S

Fabriksvej 20 ● 7600 Struer ● Mail: knop@knop.dk ● Web: www.knop.dk ● Tlf.: 9784 0444 ● Fax.: 9784 0666

Indhold:

Indhold

Tilsigtet anvendelse af TX901A	2
Kontrol af dækningsområde.....	3
Batteri alarm.....	3
Batteriskift.....	3
Udskiftning af armbånd eller halssnor	3
Rengøring.....	3
Bortskaffelse	4
Tekniske data TX901A	4

Tilsigtet anvendelse af TX901A

TX901A er en lille batteridreven vandtæt sender, der både findes som armbåndssender (TX901A) og sender, der kan bæres om halsen (TX901A-H).

TX901A-T er med en ekstra trykplade, der er beregnet til personer, der f.eks. har gigt i fingrene eller har svært ved at ramme den røde alarmknap.

Såfremt senderen er indkodet i en modtager i KNOP's 901-serie, vises borgerens navn og eventuelle lejlighedsnummer, når senderen aktiveres.

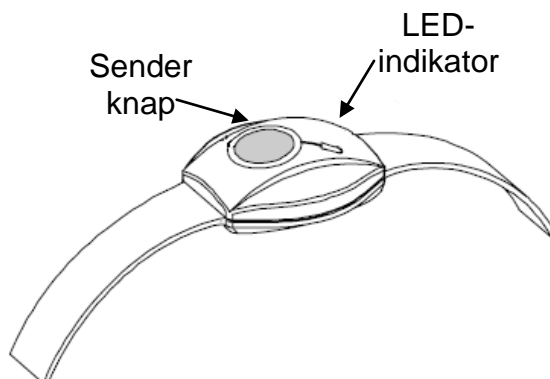
Kan også anvendes sammen med KNOP's 900 serie, dog med begrænset funktion.

Ved aktivering af den røde knap, blinker en LED indikator grøn, mens alarmen sendes.

Når alarmen er modtaget hos modtageren, lyser indikatoren konstant grøn kortvarigt.

Hvis transmissionen mislykkes, lyser indikatoren rød og senderen vil gentage transmissionen op til 2 gangen med 30 sekunders interval.

Hvis lysdioden blinker gul, skal batteriet skiftes.



Kontrol af dækningsområde

En person aktiverer TX901A (som beskrevet ovenfor) med korte mellemrum, mens en anden går systematisk rundt i området og afmærker på en skitse over bygningen og området, hvor der er dækning. Skitsen lægges på kontoret, så alle, der skal betjene systemet, kan se, hvor der er dækning.

Udenfor dækningsområdet kan der ikke modtages alarmer.

Dækningsområdet kan øges ved brug af et repeatersystem fra Knop Elektronik.

Kontakt din forhandler for nærmere oplysning.

Batteri alarm

Hver gang man har sendt en alarm checkes batteriet.

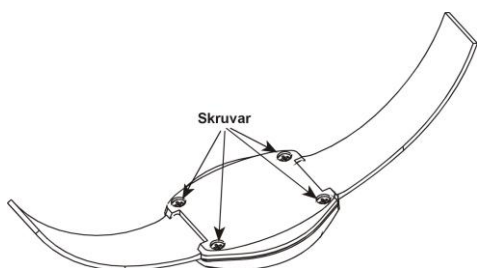
Ved lav batterispænding blinker indikatoren "GULT" og der sendes også en batterialarm til modtageren f. eks. RX901B.

Batteriskift

TX901A anvender et litiumbatteri, type CR2450.

Udskiftes ved at fjerne skruerne på bagsiden og adskille TX901A. Se figur B.

Batteriet skubbes forsigtigt ud af holderen og en ny monteres.



Figur A

Udskiftning af armbånd eller halssnor

Udskiftning af armbånd eller halssnor sker ved at fjerne skruerne på bagsiden og adskille TX901A. Se figur B.

Der findes flere forskellige typer armbånd eller halssnor, se tilbehør på www.knop.dk

Rengøring

Produktet kan rengøres med en fugtig klud eller spritserviet.

Bortskaffelse



Produktet må ikke bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald.

Tekniske data TX901A

Frekvens:	869.2125 MHz (FM)
Rækkevidde:	Optil 500m i fri sigt til en RX901B. *)
Batteritype:	1 stk. 3V CR2450 type Lithium
Drift tid (forventet):	3 år ved 5 transmissioner pr. dag. Op til 10 år, med en transmission pr. dag.
Lav batteri alarm/indikator:	1/3 rest kapacitet.
Omgivelse miljø:	Ikke kondenserende omgivelser.
Omgivelse temperatur:	0-40° C
Kabinet type:	Hvid plast
Kabinet dimensioner:	42x47x16mm. (ikke inkl. armbånd)
Tæthed:	IP67
Tilslutninger:	Ingen
Vægt inkl. Batterier:	28g

Ret til ændringer forbeholdes

*) Målt udendørs med fri sigt mellem sender og modtager.

I bygninger, er rækkevidden reduceret.

Kontrollere dækningsområdet som beskrevet i afsnittet **Kontrol af dækningsområde**

Dækningsområdet kan øges med en repeater fra KNOP's 900/901 serie.

