



SRT3260100A19\_PB\_SV\_STD

# SRT326i

Tycker du GNSS-positionering är otillräckligt? Behöver du positionera inomhus eller på platser utan GSM-täckning? Då har SRT326i det du behöver, en larmenhet med inomhuspositionering.

## Inomhuspositionering

SRT326i är en handburen larmenhet med stöd för inomhuspositionering. Den erbjuder i grunden samma funktionalitet som föregångaren SRT326 i fråga om larmhantering och GSM/GPRS-kommunikation. Inomhuspositioneringen baseras på tvåvägskommunikation med RF-taggar (SRT334i/SRT334i2). Varje RF-tagga har sin förprogrammerade positionsinformation som meddelas till SRT326i när denna kommer in i taggens täckningsområde.

## Skicka larm via RF-routrar

Emellanåt hamnar vi i områden utan GSM-täckning. Det kan handla om källarum eller utrymmen med tjocka betongväggar dit GSM-signaler inte når. Ett sådant område kan utrustas med kombinerade RF-taggar och -routrar (SRT334i2). Vid en larmhändelse använder SRT326i RF-taggar för positionering och sedan skickas larmmed-

delandet med hjälp av RF-routrar till en gateway som är placerad utomhus och har GSM-täckning. Därifrån skickas larmmeddelandet vidare till larmcentralen. Samtidigt skickas en bekräftelse tillbaka till den larmande enheten.

- Utvecklad i Sverige
- Högtalare och mikrofon
- Accelerometer
- GSM/GPRS
- Vattentät (IP54)
- Batteritid 4 dygn
- Möjlighet till intelligent strömsparläge
- Kan skicka lågbatterilarm
- Lätt och behändig 90x46x21,5 mm
- Vikt: 94g
- Tydliga statuslampor
- Laddning via USB

## Tillbehör

Vägg-laddare, bords-laddare, billaddare, USB-kabel, väska, laddväska och nyckelband.

Läs mer om SRT326i på SRT:s hemsida, [www.srt.se](http://www.srt.se).