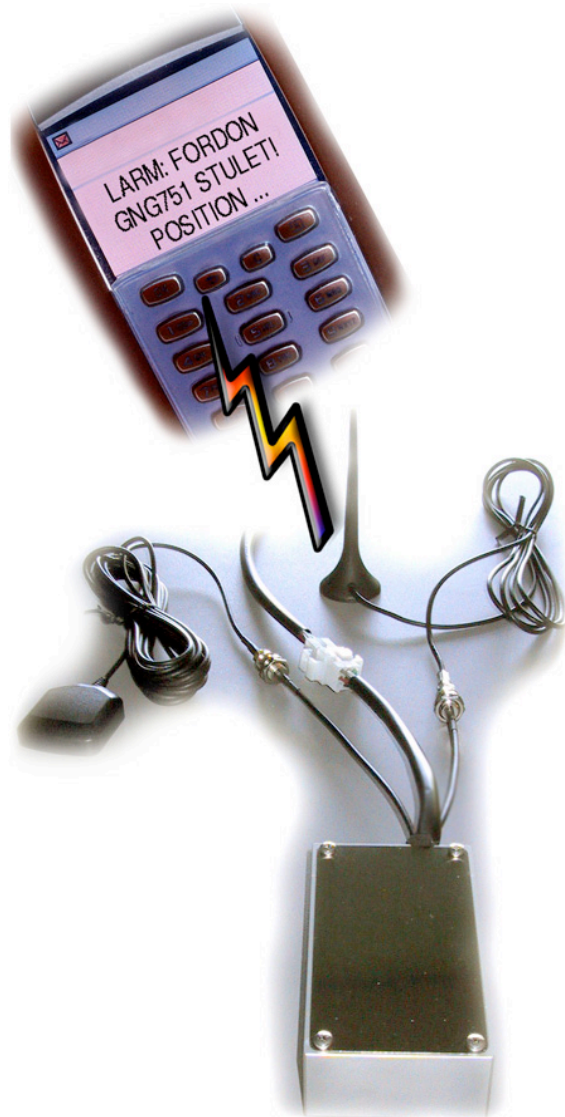




Atlas

Säkerhetshöjande utrustning för att vakta, spåra och fjärrstoppa fordon & båtar

Passar i transportbilar, hyrbilar, båtar, bussar, lyxbilar, stöldbegärliga maskiner m.m.



Larmar dig vid stöld av ditt fordon

Inbyggd GSM-enhet larmar dig med SMS till din mobil om fordonet flyttas eller larmkontakt utlöses. Perfekt då du lämnar bilen öövervakad eller för åkeri som parkerar fordon med varor.

Larmar automatiskt vid olycka

Atlas har en inbyggd kraschsensor som, då den utlöses av krockkrafter, skickar SMS till utvalda nummer med positionsrapport.

Överskriden hastighet avslöjas

Lånar du ut bilen? Fjärrinställ högsta acceptabla hastighet. Om den överskrids får du ett SMS så att du kan tala förstånd med föraren. Perfekt för bilfirmors demobilar, hyrbilar, föräldrar som lånar ut bilen ...

SOS-larm för utsatta, t ex taxibilar

Tryck på en dold knapp och larm sänds till personal för omedelbar assistans.

Svart låda loggar färden

Systemet har inbyggd smart logger där tid, position och hastighet m.m. kan sparas t ex varje minut för överföring till dator.

Kartprogram kan visa positionen

Atlas kan sända till SMS enhet kopplad till dator med AtlasTracker (tillbehör). Fordonets position visas på europakarta. Du kan följa fordonet ned på gatunivå inom ca 10 m!

- **En utgång kan fjärrstyras** genom att skicka SMS från mobiltelefon. Stoppa t ex stulen båt genom att t ex stänga av bränslesystemet. Sedan är det bara och hämta fordonet på indikerad position.
- **En digital ingång finns för att larma** vid signal från inkopplad givare, t ex IR-detektor eller befintligt larm. Då skickas SMS meddelande typ *Inbrott i bilen! – SOS! – Vatten i fartyget!* eller annat som kan vara bra att meddela 1–8 förvalda mobiler. Kostnaden för fjärrstyrning eller larmmeddelande är endast ca 1 kr per SMS.
- **En analog ingång för mätning med inställbara larmgränser.** Mät och övervaka temperatur i kyl/värmetransportbil, spänning i båt batteri eller annat.

Hur larmar Regito Atlas dig?

- Om larm utlöses skickas SMS till din mobiltelefon. Meddelandet visar anläggningsnamnet, ett löpnummer samt larmorsaken, exempelvis: *ABC123-0001: INBROTT I BILEN*
- Systemet kan bevaka positionen med ett tillåtet rörelseavstånd. Om t ex båten driver eller flyttas 200 m sänds larm SMS. (Avståndsgränsen är fjärrinställbar 45 m – 100 km.)
- Larmen kan skickas till 1–8 mobilnummer. Olika larm kan skickas till olika telefoner. Vanlig telefon kan ringas upp för t ex väckning nattetid så man måste ej ha mobilen på.
- Alla inställningar, t ex mobilnummer som ska få larm, kan fjärrinställas via mobil.
- Positionen erhålls som longitud och latitud som kan tas ut på kartor samt så kallad NMEA kod för automatisk visning i det datoriserade kartprogrammet AtlasTracker (tillbehör) för din dator.

Hur styr du med Regito Atlas?

- Lagra dina olika SMS i mobiltelefonen t ex *STOPPA BÅTEN* före ett lösenord och styrkommando.
- Välj helt enkelt önskad SMS mall och skicka den till systemets mobilnummer. Ordern utförs normalt inom 10–15 sekunder. Om du så önskar kan du få bekräftelse via SMS.

Hur installeras Regito Atlas?

- Den enda nödvändiga yttre anslutningen är till matningsspänning, t ex 12 V bilbatteri.
- GPS- och GSM-antenn levereras med systemet. De får ej monteras bakom plåt.
- Elektronikapslingen monteras på ett dolt ställe, t ex i bagagerummet.

Fördelar med Regito system

- Inga dyra abonnemang eller avgifter tillkommer förutom 100 kr per år för att hålla kontantkortet aktivt. Du kan använda önskat abonnemang men ett kontantkort med ca 100 SMS-larm ingår.
- Du kan få larm nästan var du än befinner dig i världen och kan själv avgöra lämplig åtgärd.
- Alla mobiltelefoner (som kan skicka SMS) kan användas direkt med alla Regito system.
- Du äger utrustningen och kan flytta eller sälja den vid behov.
- Alla Regito enheter, t ex väderstation, GPS, fastighetslarm, styrs och larmar på liknande sätt.

Tekniska data

- En digital ingång för yttre larmkontakt. (valfritt brytande eller slutande) som, när den påverkas, kan skicka SMS-larm. Anslut exempelvis dörrströmbrytare, IR-detektor, rökdetektor eller larmknapp. Flera givare kan sammankopplas vid behov.
- En digital transistorutgång (max 100 mA, 28 VDC) kan fjärrstyras för att slå på eller av något på distans, t ex relä som stänger av elektrisk bränslepump, startar kylaggregat eller motorvärmare.
- En analog ingång för yttre givare med 4–20 mA signal eller 0–3,6 VDC. 8 bitars upplösning (256 olika mätvärden). Anslut t ex temperaturgivare i kylbil för kontroll av obruten kylkedja.
- Stort inspänningsområde, 6–28 VDC, från t ex bilbatteri. Strömförbrukning: ca 0,06 A i normal drift, ca 0,2 A vid SMS sändning, ca 0,002 A i smart vila. Inbyggd vibrationssensor kan "väcka" enheten ur vila för positionskontroll och larmberedskap.
- Elektronikenheter i aluminiumkapsling, fräst ur ett stycke, 107x59x29 mm. Ska monteras torrt.
- Inbyggt professionellt GSM 900/1800 MHz modem. Valfri antenn kan anslutas för fönster eller dolt montage.
- Högkänslig, smidig GPS antenn, endast 40x45x13 mm, med 12 kanals mottagare ger snabbt och säkert positionsrapporter. Extremt känslig mottagare som till och med kan avläsa positionen monterad inuti stötfångare! (Position erhålls i allmänhet inte inomhus.)
- Positionens noggrannhet normalt inom ca 10–20 m (beroende på bl.a. antal synliga satelliter).
- Inbyggt flashminne kan logga 8 000 positionspunkter som sedan kan tankas ned till dator i t ex AtlasTracker eller Excel program. Intervallet är inställbart 3–65535 sekunder. Smart logger kan utesluta punkter om fordonets kurs eller fart ej ändras eller om fordonet står stilla.
- Förutom position lagras datum, tid, hastighet, kurs, batterispänning, ingångarnas och utgångens status, spänningskällan m.m.
- Positionen kan sändas automatiskt som SMS med förutbestämda intervall, 1–32 000 minuter.
- Ingång för backup-batteri gör att systemet kan fungera även om huvudbatteriet kopplas loss.
- Larmet slås från/till via SMS. Positionslarmet kan slås på automatiskt efter visst stillestånd.
- Inbyggd accelerometer detekterar krasch och skickar SMS larm vid orimligt stora G-krafter.
- Kan meddela med SMS vid överskriden maxhastighet, fjärrinställbart 0–250 km/tim.
- Systemet skyddas med lösenord så inga obehöriga kan använda din GPS.
- Förprogrammerade grundfunktioner gör att du är snabbt igång. Instruktionsbok på svenska.
- GSM telefoni måste fungera på platsen för larm och fjärrstyrning. Fri sikt mot minst 3 av 24 GPS satelliter krävs för positionsbestämning.

Vi har även olika fjärrstyrnings- och larmsystem för stationära behov.