

RCS-V3



- manövrera
- kontrollera
- ändra driftform
- provköra
- kvittera , återställa larm
- modulen skickar sms vid fel. Samt att den ringer upp Jourcentral och larmar.
- Logglistor kan sparas o skrivs ut. Larmlogg kan rensas

RCS-V3 är ett GPRS-Modem för RS232 som passar direkt mot DSE produkter (5xxx, 75xx)
Tillsammans med L5000, L7000 plus link programmet kan följande göras enkelt:

- Enheten sänder SMS- till jourtelefon vid larm. (innehållande site ID, motor ID samt larm text i klar text. eng.)
- Enheten kan programmeras så att den ringer upp fjärdator vid larm, skulle denna dator ej svara fortsätter enheten att ringa upp andra datorer efter en inställd ordning. Fjärrdatorn kan ställas in för att ge akustiskt larm när enheten ringer upp mm.
- Uppringning av anläggningen, här ifrån kan systemet övervakas, styras och kontrolleras. Samt att status för samtliga in och utgångar går att se. Händelse- och larm- logg kan laddas

ner och skrivs ut som Excel eller PDF. Mjukvaran i panelen kan även uppdateras via fjärdatorn. Även fjärmanöver inställningar och telefonnummer mm kan programmeras om/ändras via fjärdatorn.

Detta en lite av det som RCS-V3 kan göra med detta modem tillsammans med mjukvaran för fjärdatorn.

Modem: RCS-V3

- DIN-skene montering eller med fäst öron.
- Indikerings dioder för modem status
- 2 st digitala ingångar som kan sända oberoende SMS.
- 1. st utgång.
- Anslutnings plint för matning och in/utgångar.
- 9-pol RS232 kontakt, för direkt anslutning till DSE.
- Matnings spänning: 9-28 AC/DC
- Mått: 67x67x42 mm
- Aluminium kapsling
- Kan förses med internt back-up batteri. Som laddas av matnings spänning. (detta kan användas för att sända bortfall av manöver spännings larm via SMS då manöverspänning saknas. Samt att SMS kan skickas när spänningen är återställd) Detta säkerhetsställer att larm sänds vid totalt bortfall av manöver spänning.

Levereras med:

- Extern antenn
 - RS 232 kommunikations kabel, för direkt anslutning mot DSE panel.
 - 230Vac, power modul.
- Manual på svenska / Engelska.

Tillbehör:

- antenn kabel (förlängning)
- magnet fots antenn
- internt back-up batteri

Teknisk information

Strömförsörjning

- Matingsspänning 9-28 DC/AC
 - Strömförbrukning norm. 12VDC 25mA
 - Strömförbrukning max 12VDC 1A
- Temperaturområde vid drift: -20 +55°C

Dataöverföring

- Transparent överföring 300 – 115 200 bps

GSM

- Tri-Band 900/1800/1900 MHz
- GPRS klass 10

Anslutningar

- Seriell RS232 9-pol D-SUB hona
- 2 Larmingångar 4-28V DC
- 1 Jordande utgång max 100mA

Mått

- LxBxH
67x67x42 mm

Vikt

- 140g i aluminiumkapsling

Montering

- Monteras på DIN-skena alt. Med fästörön

Medföljande tillbehör

- GSM Antenn
 - RS232 kabel
- 230V nätaggregat
- Installations- och användarmanual

Extra tillbehör

- Integrerad batteribackup
- Extra reläkablage