

# TS100T

## ÖVERVAKAD LARMÖVERFÖRING VIA GSM

Dualtech TS100T ökar säkerheten i alla typer av larmsystem. TS100T övervakar den fasta telefonledningen i ett larmsystem. Vid fel på telefonledningen växlar TS100T till GSM-läge vilket gör att larmcentralen kan sända sitt larmbesked med hjälp av tex SIA eller Contact-ID till larmcentralen via GSM. TS100T kan även användas för larmöverföring via GSM där telefonledning saknas.

TS100T är dessutom utrustad med larmgångar som vid aktivering/avaktivering kan sända meddelanden som SMS till valfria mottagare. Med TS100T:s utgångar kan ansluten utrustning, tex belysning eller värme, aktiveras/avaktiveras från fjärr via SMS.

### PRODUKTÖVERSIKT

- Konstant övervakning av telefonledningen.
- Alternativ kommunikationsväg via GSM vid avbrott på telefonledningen.
- SMS meddelande vid fel på telefonledningen eller vid återställning av ledningen.
- 4 st ingångar för SMS-meddelanden.
- 2 st fjärrstyrningsbara utgångar.
- SMS statusrapport till valfri mottagare.
- SMS återrapportering till valfri mottagare vid fjärrstyrning.
- SMS återrapportering till installatör efter programmering av SMS.

### TEKNISK BESKRIVNING

Matningsspänning 10-25 VDC.

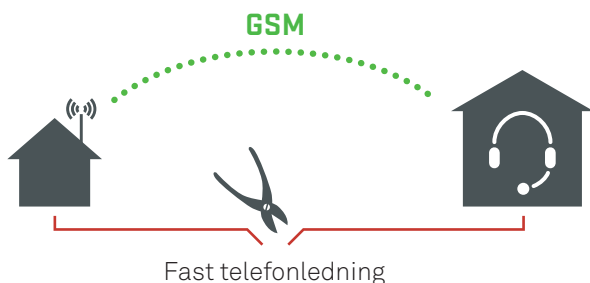
#### Strömförbrukning:

- 120 mA i standby mode.
- 250 mA vid GSM sändning.
- HxBxD 170x127x37 mm.

Integrerad Quadband GSM modul.  
GSM-antenn med 0,5 meter antennkabel.

#### Tillbehör:

TS100 Programmeringskabel för konfigurering av SMS-larm via PC. **E-nummer: 63 906 58**



TS100T E-nummer: 63 906 53

Produktblad TS100T ID.R1-20110401