

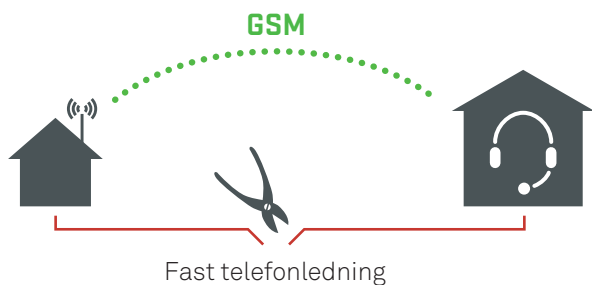
# TS100KTH

## ÖVERVAKAD LARMÖVERFÖRING VIA GSM

Dualtech TS100Kth ökar säkerheten i alla typer av larmsystem. TS100Kth övervakar den fasta telefonledningen i ett larmsystem. Vid fel på telefonledningen växlar TS100Kth till GSM-läge vilket gör att larmanläggningen kan sända sitt larmbesked med hjälp av t.ex. SIA eller Contact-ID till larm-centralen via GSM. TS100Kth kan även användas för larmöverföring via GSM där telefonledning saknas.

TS100Kth är dessutom utrustad med larmingångar som vid aktivering/avaktivering kan sända meddelanden som SMS till valfria mottagare. Med TS100Kth:s utgångar kan ansluten utrustning, t.ex. belysning eller värme, aktiveras/avaktiveras från fjärr via SMS.

Montageplåt till TS100Kth är utformad för att direkt kunna monteras på inbrottslarmscentralens kapsling.



### 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 170x120x30 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**

TS100Kth **E-nummer: 63 906 52**

Produktblad TS100KTH ID.R1-20110401