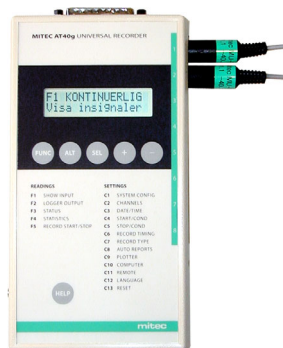


## FUNKTIONER

Läs mera i bruksanvisningen om vad de olika funktionerna betyder! (Se Index i slutet av bruksanvisningen för sidhänvisning.)

- |     |                                       |  |
|-----|---------------------------------------|--|
| F1  | MOMENTANVÄRDE                         | Visar ögonblicksvärdet från givarna på display. Gör AT40g till ett 8-kanaligt handinstrument.                            |
| F2  | UTSKRIFT PÅ PLOTTER                   | Här startas utskrift på skrivare. Mätdata visas som diagram, direkt utan PC. Axlar kan ställas in och utskriften zoomas. |
| F3  | STATUSINFORMATION                     | Visar om och hur mätning pågår samt hur mycket minne som finns och förbrukats.   |
| F4  | STATISTIK                             | Presenterar statistik över insamlad information. Min-, max- och medelvärde beräknas.                                     |
| F5  | START OCH STOPP                       | Här startas och stoppas loggningen.  |
| C2  | KANALANVÄNDNING                       | Givare kan tillfälligt kopplas bort från loggning men ändå visas på Displayen och användas för start, stopp etc.         |
| C3  | STÄLL KLOCKAN                         | Datum och tid.   |
| C4  | STÄLL IN STARTVILLKOR                 | Inställning hur loggning skall starta. Kan vara på tid, manuellt på yttre villkor.                                       |
| C5  | STÄLL IN STOPPVILLKOR                 | Inställning hur loggning skall stoppa. Kan vara på tid, manuellt på yttre villkor mm.                                    |
| C6  | STÄLL IN REGISTRERINGS-INTERVALL MM.. | Registreringsintervallet är tid mellan lagringar av data i minnet. Även manuell lagring kan ställas in.                  |
| C7  | STÄLL IN LAGRINGS-METOD               | Även max och min värde under en registrering kan lagras.   |
| C9  | STÄLL IN UTSKRIFTS-FORMAT             | Här väljer man vilken typ av skrivare eller plotter som installerats.  |
| C10 | VÄLJ KOMMUNIKATIONS-SÄTT              | Kommunikationshastighet samt om det är dator eller modem som anslutits.  |
| C12 | VÄLJ SPRÅK                            | Svenska är standard men även andra språk som Tyska och Engelska kan väljas in.   |
| C13 | NOLLSTÄLL MM.                         | Loggern kan nollställas. Här visas också serienummer och programversion. Vissa testfunktioner finns också här.           |



## Snabbstart Mitec AT40g

Det bästa sättet att lära sig AT40g är att först läsa delen "GRUNDER" i den bifogade bruksanvisningen och sedan prova med en mätning. Den som vill starta direkt med en mätning kan göra detta genom att följa stegen i denna snabbstartsguide.

### VAD BEHÖVS

För att genomföra en mätning behövs:

- Datalogger Mitec AT40g
- Alkaliskt 9V-batteri typ 6LR6
- Lämplig givare t.ex. temperaturgivare MU-TE100



## ANSLUT BATTERI

Öppna luckan på instrumentets baksida och anslut batteriet till kontakten. Lägg i batteriet och stäng luckan. Nollställ därefter instrumentet genom att med t.ex. en pennspets trycka in omkopplaren i hålet på lådans högra sida.

## ANSLUT GIVARE

Anslut en givare till Kanal 1. Givarens 9-poliga kontakt är försedd med en pil som skall vändas uppåt. Se till att kontakten är ordentligt intryckt.

## STARTA

Tänd displayen genom att trycka in FUNC-knappen. Displayen visar nu F1 KONTINUERLIG.

- Tryck en gång på ALT-knappen för att visa momentanvärdet av temperaturen.
- Ingen av-/på-knapp finns utan displayen slocknar automatiskt efter ca 2 minuter och instrumentet går in i ett "stand-by"-läge.

## VAD GÖR DE OLIKA FUNKTIONERNA?

Läs mera om vad de olika funktionerna betyder i manualen!

## DISPLAY OCH KNAPPAR

**FUNC** Används för att stega fram mellan olika funktioner enligt tabell på front.

**ALT** Väljer mellan olika underalternativ i varje funktion.

**SEL** Används för val inom underalternativen. Markör (cursor) används som pekare.

+ Öka-knapp som används vid olika inställningar.

- Minska-knapp används vid inställningar tillsammans med + knappen.

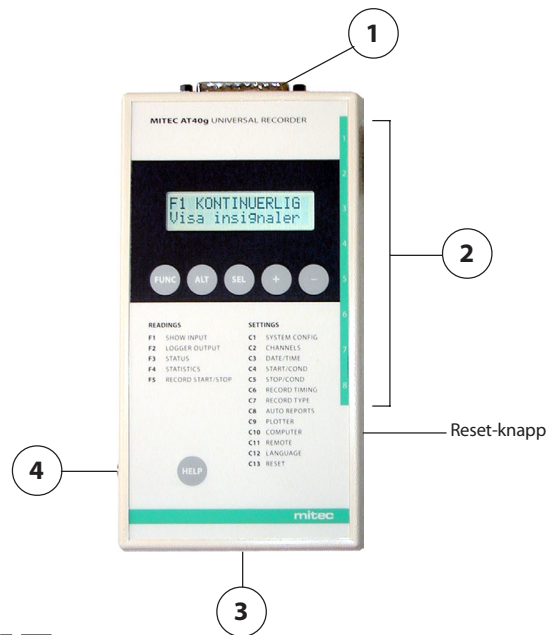
**HELP** Hjälpknapp. Ger kort information i displayen om vilka knappar som skall användas

**Display** 2-teckens display som visar både text och siffror

**Reset** Nollställningsknapp. Används t.ex. efter batteribyte

## KONTAKTER

- 1 25-poligt kontaktdon (hane) för anslutning av PC mm.
- 2 Åtta st 9-poliga kontaktdon för anslutning av givare till
- 3 Batterifack med kontaktdon för 9V batteri t.ex. 6LR61.
- 4 3.5 mm-jack för anslutning av yttre matningsspänning 9-15V D



## Snabbstart

# Mitec AT-com

Mitec AT-com är ett kommunikations-program som kan användas för överföring av data till kalkylprogram som t.ex. Microsofts Excel. Du behöver inte installera programmet om du använder Mitec WinLog eller Monitor.

## INSTALLERA

Stoppa in CD-skivan i CD-Rom-enheten:

- Starta Utforskaren och gå till CD:n
- Klicka på ATCOM.US.100-exe
- Följ sedan instruktionerna på skärmen

Programmet installeras nu automatiskt.