



English.....	2
Svenska.....	4
Norsk.....	6
Dansk.....	8
Suomi.....	10
Deutsch.....	12
Netherlands.....	15
Français.....	17
Italiano.....	19
Español.....	21
Português.....	23
Ελληνικά.....	25
Polski.....	27
Eesti.....	30
Lietuviškai.....	32
Latviski.....	35
Русский.....	37

Bruksanvisning Termometer Limit 60

Digital givertermometer med to kanaler for samtidig måling med to ulike givere. Opp til 99 målinger kan lagres over tid, enten med forhåndsinnstilte tidsintervaller eller manuell registrering. Lagrede målinger kan overføres til PC. Registrerer maks. - min. - verdi, forskjellen mellom målepunktene. Holdfunksjon. Instrumentet er enkelt å justere for eventuelle målefeil fra giver. Displaybelysning. Omstillbar mellom °C og °F. Varsling for lav batterispenning. Giver av type K, J, T og E kan brukes.

Spesifikasjon

Måleområde type K	°C	-200 til +1370
Opplosning	°C	0,1
Nøyaktighet	°C	$0,8 \pm 0,5 \% \cdot$
Arbeidstemperatur	°C	-10 til +50
Lagringstemperatur	°C	-40 til +60
Størrelse	mm	175x85x30
Vekt	g	270
Batteri		1 stk 9 V 6F22

Sikkerhetsinformasjon

Dette instrument oppfyller kravene etter CE. Safety EN55022, EN55024 EN61326 Electrical equipment for measurement, control and laboratory use.

Knappesett

Φ	På / Av Hovedbryter.
☼	På / Av Displaybelysning.
HOLD	På / Av Låsning av måleverdi.
°C °F K	Veksle mellom Celsius Fahrenheit og Kelvin.
MAKS/MIN	Velg mellom maks og min og gjennomsnittsverdi.
T1 T2 T1-T2	Veksle mellom T1 og T2 samt forskjellen mellom T1 og T2.
SEND	For tilkobling med USB kabel for overføring av måleverdiene til PC.
STORE	Spare måleverdier. Minne for 99 måleverdier.
RECALL	Vise sparte måleverdier.
SETUP	Endre innstillinger.
▲▼	Gå mellom sparte måleverdier, samt gå ved valg av innstilling.
ENTER	Bekreft valgt innstilling

Innstillinger

Gå med SETUP knappen mellom de ulike innstillingene. Bekreft hvert valgte innstilling med ENTER.

Tidsintervall	Displayet viser INTERVALL. Velg tidsintervall for å spare målinger. Trykk med ▲▼ Tidsintervall er 0 til 59:59 minutter. For manuelt intervall sett 0:00.
Givertype	Displayet viser TYPE. Velg type giver K J eller E med ▲▼.
Giverkompensering	Displayet viser OFFSET T1. Trykk med ▲▼ til korrekt T1 verdi vises. Gjenta for T2.
Automatisk avstenging	Displayet viser SLP. Velg med ▲▼ mellom 5 og 60 minutter. For manuell avstenging velg kortere tid enn 5 minutter.

- Frekvens** Displayet viser LINE. Velg med ▲▼ 50 Hz eller 60Hz.
- Klokke** Displayet viser S-T. Trykk ENTER for å velge minutter: sekunder (m:s) eller timer: minutter (h:m). Still inn klokken med ▲▼.
- Giverkompensering På/Av** Displayet viser NTC. Velg på eller av med ▲▼.

Bruk

Måling

Velg en egnet giver avhengig av om det er en fast flate, gass, væske eller annet medium som skal måles.

Start instrumentet.

Koble giver og gjør tilsvarende giverinnstilling.

Appliser givoren og avles måleverdien.

Spare måleverdier

Velg tidsintervall. Trykk STORE for å starte lagring.

Trykk STORE igjen for å avslutte. Pause under pågående måling trykk ENTER. Trykk ENTER igjen for å fortsette.

For manuell registrering sett intervall 0:00. Trykk ENTER for hver manuell registrering.

Vise sparte måleverdier

Trykk RECALL., og gå med ▲▼.

Radere måleverdien

Trykk STORE. Displayet viser DATA og blinker.

Trykk STORE i 2 sekunder. Displayet viser CLR.

Trykk ENTER og samtlige måleverdier raderes.

Det går ikke å radere enkeltvis måleverdier.

Justering

Instrumentet kan enkelt justeres ved ev. avvik mot en kjent temperatur. Se giverkompensasjon over.

Koble til PC

Koble instrumentet med PC med vedlagte USB kabel.

Installer mjukvaren.

Trykk SEND. Displayet bekrefter kobling når USB blinker.

Batteri

Bytt batteri når batteriindikatoren vises. Løsne skruene på instrumentet, se fig, og bytt batteri. 1 stk 9 V 6F22.

Vedlikehold

Rengjør ved behov med mjuk fille, fuktet med såpe og vann, eller annet mildt rengjøringsmiddel.