

## Rustfrie ThermaData loggere

**Art. Nr. 293-900, uten stikkføler**

**Art. Nr. 293-930, 50 mm stikkføler**

**Art. Nr. 293-931, 100 mm stikkføler**

**Art. Nr. 293-932, 150 mm stikkføler**

**Art. Nr. 293-933, 200 mm stikkføler**



ThermaData rustfrie loggere er perfekt til bruk innenfor matindustrien, farmasøytisk industri og annen industri der høytemperatur datalogger er påkrevet. Loggeren har et syrefast, vannrett hus IP66/67 som beskytter den mot korrosjon, fukt og støt.

Ved hjelp av programvaren ThermaData Studio kan brukeren programmere loggeintervall, klokkeslett, °C/F, forsinket start og en 12 karakters bruker ID. Programvaren har også en passordbeskyttet kalibreringsfunksjon som tillater en mindre justering (0,5 °C). Velger man kontinuerlig logging via programvaren, kan man starte loggeren 1 gang og aldri måtte resette valgte parametre. ThermaData logger også mens man laster ned data og fortsetter automatisk etterpå.

Rustfri ThermaData logger er tilgjengelig i fem forskjellige versjoner, uten ekstern føler, med stikkføler  $\varnothing 3,3 \times 50$  mm;  $\varnothing 4,5 \times 100$  mm;  $\varnothing 4,5 \times 150$  mm og  $\varnothing 4,5 \times 200$  mm lengde.

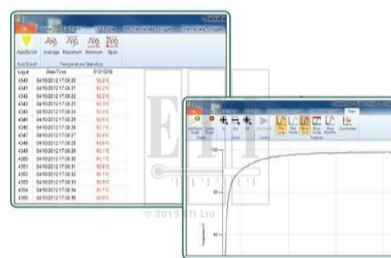
Hver enhet leveres med USB kabel, ThermaData Studio programvare kan lastes ned gratis fra produsentens hjemmeside.

### ThermaData Studio programvare

Loggeren kobles enkelt til pc via den interne USB koblingen eller med USB kabel (inkludert). Man laster ned lagrede data som kan vises som graf, tabell eller sammendrag. Brukeren kan også programmere høy/lav alarm.



ThermaData Studio Software



Spesifikasjoner	Rustfri ThermaData logger
Måleområde	-20/+105 °C
Oppløsning	0.5 °C
Nøyaktighet	$\pm 1$ °C
Batteri	3,6 volt 2/3 AA lithium
Batterilevetid	Minimum 3 år
Sensor type	Termistor
Minne	2048 avlesninger
Dimensjoner	$\varnothing 22,5 \times 129$ mm (ikke inkludert stikkføler)
Vekt	170 gram – modellavhengig