

## Termopar ThermaData logger

### Art. Nr. 291-501, blind

### Art. Nr. 292-501, LCD



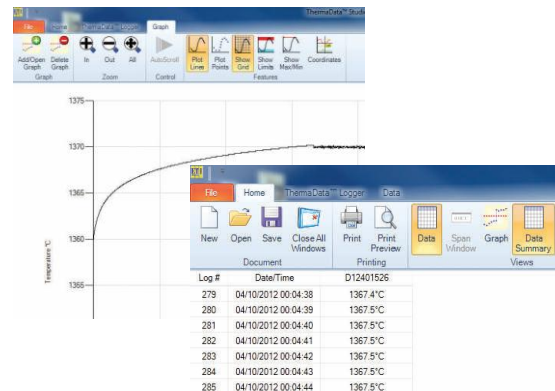
Disse 2 kanals termopar K dataloggere er kapslet i et robust og ergonomisk IP66/67 vanntett hus. To modeller er tilgjengelig, enten som blind logger eller med LCD display.

Termopar ThermaData logger er beregnet for målinger med høy temperatur. Den har måleområde fra -99.9 til +1372 °C. Oppløsning 0.1 °C opptil 300 °C, deretter 1 °C fra +300 til 1372 °C.

Man programmerer hvilke intervaller som skal logges, og man kan lagre opptil 16000 verdier, eller 2 x 8000 verdier.

Hver logger har en rød og en grønn LED. Lysende grønn LED indikerer at logger er aktiv og i bruk. Lysende rød LED indikerer at dine forhåndsinnstilte alarmverdier er overskredet. Termopar ThermaData logger leveres med USB kabel og ThermaData Studio programvare.

Loggeren kan tilkobles mange forskjellige type K følere. For informasjon om følerutvalg se eget datablad, eller ta kontakt med oss.



| Spesifikasjoner   | Termopar ThermaData logger           |
|---|--------------------------------------|
| Måleområde  | -99.9/+1372 °C                       |
| Oppløsning  | 0.1 °C til 300 °C, deretter 1 °C     |
| Nøyaktighet   | ±0.4 °C ±0.1 % av avlest verdi       |
| Minne   | 16000 eller 2 x 8000 verdier         |
| Logge intervall   | 0.1 to 255 minutter, justerbar       |
| Batteri   | AA Tadiran - Li-SOCI                 |
| Batteri levetid   | 3 år ved omgivelsestemperatur +20 °C |
| Display   | 10 mm LCD / 2 LED                    |
| Dimensjoner   | 35 x 67 x 109 mm                     |
| Vekt  | 200 gram                             |
| Gratis 2 punkts sporbart kalibreringssertifikat medfølger |                                      |

