

ThermaData logger for temperatur og fuktighet

Art. Nr. 295-061, blind/intern

Art. Nr. 296-061, LCD/intern

Art. Nr. 295-062, blind/ekstern

Art. Nr. 296-062, LCD/ekstern



ThermaData logger måler og lagrer både temperatur og luftfuktighet i området -20/+85 °C /0-100 %rH. Med intervaller som er programmerbare lagrer ThermaData samtidig både fuktighet og temperatur, maks 16.000 verdier (8000 fuktighet og 8000 temperatur).

Man kan videre velge mellom LCD display eller blind logger, samt om man ønsker intern eller ekstern føler med 1 meter ledning. Hver logger har to LED lys, blinkende grønt lys indikerer at logger er aktiv og logger innenfor angitte verdier. Blinkende rødt lys indikerer at logger har oversteget forhåndsvalgte maks/min- verdier.

ThermaData logger passer til en mengde bruksområder inkludert ventilasjon/klima overvåking og kvalitetssikring i lagerbygg osv.

ThermaData Studio programvare og automatisk pdf rapport

ThermaData Studio programvare lastes ned gratis. ThermaData loggeren kobles til en pc med en USB «dokking» stasjon. Ved å velge relevant ikon lastes data ned og vises som en graf, tabell eller oppsummering. Informasjonen kan analyseres ved å zoome in, lagre som en Studiofil eller eksportere videre til annen programvare/pc. MERK: Når man bestiller en eller flere logger så trenger man minst en dokkingstasjon (artikkelnummer 293-804).



Spesifikasjoner	Temperatur	Fuktighet
Måleområde	-20/+85 °C /	0-100 %rH
Oppløsning	0,1 °C	0,1 %rH
Nøyaktighet	±0,5 °C (0-45 °C) ±1 °C (-20/+70 °C) ±1,5 °C (+70/+85 °C)	±3 % rH @25 °C
Minne	2 x 8000 verdier	
Loggeintervall	0,1 til 255 minutter	
Batteri	3.6 volt ½ AA lithium	
Batterilevetid	Minimum 2 år	
Mål	Ø76 x 23 mm	
Vekt	Ca. 80 gr. avhengig av modell	