

KlimaLogg Pro

Datenlogger für Temperatur & Feuchte

- erweiterbar mit bis zu 8 Sendern (T/H oder nur T Kabel)
- Textdisplay mit fester Seriennummer oder individueller Namensvergabe für eingepflegte Sender
- manuelle Anlernfunktion für alle oder einzelne Sender
- Statusanzeige bei Verlust von Sendersignalen
- Speicher für bis zu 50.000 Datensätze
- Anzeige der noch nicht ausgelesenen Datensätze in %
- Datenübertragung über USB Funktransceiver
- Speicherintervalle 1, 5, 10, 15, 30 Min. oder 1, 2, 3, 6 Std.
- kostenfreie einfach bedienbare Windows Software wahlweise als Dienst mit automatischer Auslagerungsdatei zur Integration in eigene Applikationen
- individuelle Alarmgrenzen für alle Kanäle einstellbar mit optischer und wahlweise akustischer Alarmierung
- zusätzliche "AlarmEvent"-Datensätze bei Alarm
- Schaltausgang für Alarmausgabe an externe Hardware
- Datensätze direkt am Gerät und über PC abrufbar mit separierbarer Anzeige der AlarmEvents
- DCF Funkuhr mit Datumsanzeige
- Max.Min. Anzeige mit Zeitpunktangabe
- Taupunktanzeige auf Abruf möglich
- Batteriestandsanzeige



Technische Daten

	KlimaLogg Pro	T/H-Sender	T-Sender (mit Kabel)
	Kat.Nr. 30.3039.IT	Kat.Nr. 30.3180.IT	Kat.Nr. 30.3181.IT
Messbereich Temperatur	0 - 50°C	-30 - +60°C	-30 - +60°C
Toleranz		+1°C	
Messbereich Luftfeuchte	1 bis 99% rH	1 bis 99% rH	---
Toleranz		+3% rH (von 35 - 75%)	
Messintervall / Funkintervall	15 Sek.	10 Sek.	
Speicherkapazität	50.000 Datensätze	---	---
PC Verbindung	USB Funktransceiver	---	---
Abmessungen	137 x 98 x 26 mm	160 x 44 x 23 mm	128 x 40 x 23 mm
Gewicht (ohne Batterien)	150 g	67 g	62 g
Stromversorgung	3x LR 6	2x LR 6	2x LR03
Zubehör	inkl. Batterien und USB-Funktransceiver Kat.Nr. 30.3175, PC-Software kostenfrei auf TFA-Homepage verfügbar	Halterung, Batterien	Kabelfühler ca. 3 Meter Halterung, Batterien