



ClimaData Box



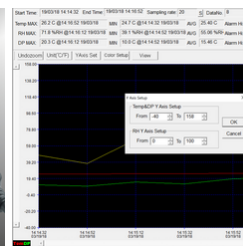
Digitales Hygrometer zur Langzeitmessung

Das digitale Hygrometer dient der genauen Langzeitmessung von Umgebungstemperatur, relativer Luftfeuchte und Taupunkt. Die ermittelten Messwerte werden mit Datum und Uhrzeit exakt gespeichert. Die USB-Schnittstelle und die mitgelieferte Software ermöglichen das Konfigurieren der Messparameter, Vorbereiten neuer Messungen und Auswerten der gespeicherten Daten am PC. Durch die Anzeige des kleinsten oder größten Messwertes und die einfache Anbringung per Wandhalterung ist die Nutzung praktisch.

- Präzise Langzeitmessung von Umgebungstemperatur, Luftfeuchte und Taupunkt
- USB-Schnittstelle zur Auswertung am PC
- Praktische Anzeige des kleinsten oder größten Messwertes
- Exakte Datenspeicherung durch Angabe von Datum und Uhrzeit
- Effektiver Schutz vor dem Verlust des Gerätes durch Diebstahlsicherung
- Wandhalterung

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--|---|
| Messgröße | Luftfeuchte Umgebungstemperatur |
| Messbereich Umgebungstemperatur | -40°C ... 70°C |
| Genauigkeit Umgebungstemperatur | ± 1°C (-10°C ... 40°C) ± 2°C (-40°C ... -10°C, +40°C ... 70°C) |
| Messbereich Luftfeuchte (relativ) | 0% ... 100% |
| Genauigkeit (absolut) Luftfeuchte (relativ) | ± 3% (40% ... 60%) ± 3,5% (20% ... 40%), 60% ... 80%) ± 5% (0% ... 20%, 80% ... 100%) |
| Messbereich Taupunkttemperatur | -40°C ... 70°C |
| Messintervall | 1s ... 24h |
| Systemvoraussetzungen | Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10, 32bit / 64bit |



LIEFERUMFANG



1x
3,6V Li

