

## **Technische Daten Feuchte- und Temperaturmessgeräte HygroLogNT:**

- **Kompakte autonome Logger**
- Digitale Signalverarbeitung für maximale Präzision
- Höchste Genauigkeit und Langzeitstabilität: < 1% rF/pro Jahr
- FDA CFR 21 Part 11/GAMP 4 konform
- Validierte, bedienungsfreundliche Software HW4
- Austauschbare Sensormodule: Optimale Flexibilität in der Anwendung
- Dockingstationen mit optionalen Fühlereingängen (HygroClip, analog, Pt100 und digitale Schalteingänge) und Relaisausgängen
- Flash Card Datenspeicher - speichert bis 47'000 Datensätze pro MB Kartenspeicherplatz
- Auswertung mit Kartenleser, PDA, PC mit HW4 oder Docking Station
- Echtzeituhr
- Aufzeichnungsintervall wählbar zwischen 5 s und 24 h
- Betrieb mit Akku oder Batterie
- Betriebsdauer je nach Akku und Optionen länger als 1 Jahr
- Aufzeichnungsart wählbar: Start/Stop, Text/geschützter Modus
- Vernetzbar via USB, RS485, Ethernet oder WLAN
- Schlagfestes IP65 Gehäuse
- LED-Statusanzeige
- Akustischer Alarm (Piepser)
- Optional mit LCD-Anzeige und Tastatur