



MERLIN[®]

TECHNOLOGY

Feuchtemesstechnik

THERMO - HYGROMETER HM8 - RLF/T

Zur Messung der relativen Feuchte, Temperatur, Taupunkt und Holzgleichgewichtsfeuchte (UGL).



Innovation by passion



HM8 - RLF/T

Technische Daten

Relative Luftfeuchte:	0 bis 100 %
Auflösung:	0,1 % RH
Temperatur:	-10 bis +60°C (14 bis 140°F)
Auflösung:	0,1°C/0,1°F
Taupunkt:	-55 bis +60°C (-67 bis 140°F)
Auflösung:	0,1°C/ 0,1°F
Absolut Luftfeuchte:	0 bis 130 g/m ³
Auflösung:	0,1 g/m ³
Ugl. Holzfeuchte:	2 bis 30 %
Auflösung:	0,1 %

Funktionen und Ausstattung

Haltefunktion
manueller Messwertspeicher
Auto-Datenlogger für 10.000 Werte
mit Messortbeschreibung
Speicherverwaltung

Menüsprache in: Deutsch, Englisch,
Italienisch, Französisch

Inklusive Holzkassette und Batterie



MERLIN Technology GmbH - Hannesgrub 40 - 4910 Ried im Innkreis - Austria
Tel. +43 (0) 7752 71966 - Fax +43 (0) 7752 71988 - office@merlin-technology.com - www.merlin-technology.com



FMT200415DE



MERLIN®

TECHNOLOGY

Feuchtemesstechnik

DATENLOGGER-SYSTEM **GLOG-S3120**

Zur Protokollierung von relativer Luftfeuchte, Temperatur und Taupunkt



GLOG-S3120



Optional:
Wandhalterung inkl.
Diebstahlsicherung



Technische Daten

- Speicherkapazität für ca. 16000 Werte
Speicherintervalle von 10 s bis 24 h
- Alarmober- und -untergrenze einstellbar für Temperatur und relative Feuchte
- Abfragen und Auslesen der Daten während des Aufzeichnungsvorganges, Online Modus möglich
- Messbereiche

Temperatur:	-30°C bis +70 °C
Genauigkeit:	± 0,4 °C
Feuchte:	0 - 100% rF
Genauigkeit:	± 2,5 %

- 2-zeilige LCD Display Anzeige
- ON/OFF durch mitgelieferten Magnetschalter
- kompaktes Gehäuse 93 x 64 x 29mm
- Batteriestatus Anzeige
- inklusive Software auf CD-ROM, USB - Kabel, ON/OFF Magnet, Sensorstaubschutz
- 3,6 V AA Lithium Batterie

Die mitgelieferte Software bietet verschiedenste Möglichkeiten der Messwertdarstellung, ob in grafischer oder tabellarischer Form

THERMO-HYGROMETER **TH7**



HM TH7

Technische Daten

- Elektronisches Thermo-Hygrometer
- Displayauflösung: 0,1°C
- Temperaturanzeige von C° auf F° änderbar
- Messbereich: Temperatur: 0°C bis +60°C
Luftfeuchte: -10% bis 99%
- Max & Min Wert Speicherung von Temperatur und rel. Luftfeuchte, Reset Taste
- Wandmontage und Tischaufstellung möglich

Innovation by passion

