

High Temperature / Humidity Data Logger

高温耐熱温湿度データロガー

RHTEMP125

温湿度データロガー RHTEMP125 は、+125 までの高温下で連続して温度と湿度モニタリングできる高精度な温湿度ロガーです。記憶容量は、10,100(温度・湿度)メモリーと大きく、長時間の測定にも対応します。RHTEMP125 はサイズと電池の寿命の違いにより RHTEMP125 標準品と RHTEMP125XL の 2 種類があります。



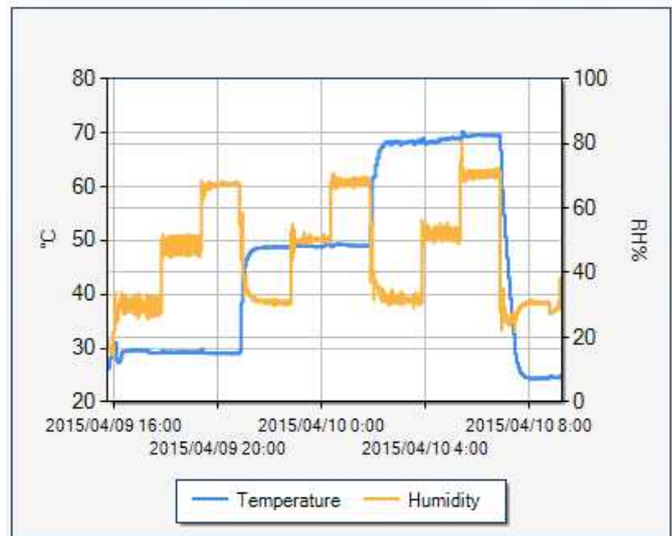
RHTEMP125



RHTEMP125XL

主な用途:

パスタや乾麺の乾燥温湿度管理、粉末製品の乾燥工程モニタリグ等、多種



解析ソフト:

- Windows 7, 8, 10
- 温度・湿度グラフ/数値表表示
- グラフ拡大と最低・最高・平均値表示
- Excel 形式で保存と読み出し表示等

仕様

温度範囲	-40 ~ +125
測定精度	± 0.5
分解能	0.015
湿度範囲	0 ~ 90 %RH (結露無きこと)
湿度精度	± 1.8%RH (0 ~ 85%)/ ± 3%RH (85 ~ 100%)
分解能	0.02 %RH
メモリー数	10,100
測定間隔	1 秒から自在
電池寿命 (25 条件)	RHTEMP125: 8,000,000 測定回数 RHTEMP125XL: 14,000,000 測定回数
電池交換	可能
サイズ	RHTEMP125: Ø17 mm X 46 mm RHTEMP125XL: Ø17 mm X 71 mm
防水構造	IP 50

税込標準価格

RHTEMP125	¥ 176,000.-
RHTEMP125XL	¥ 176,000.-
インターフェイス HS / 解析ソフト	¥ 33,000.-

お問合せは下記に;

MK Scientific, Inc.
Measuring Knowledge

輸入発売元: 株式会社 エムケー・サイエンティフィック

〒244-0003 横浜市戸塚区戸塚町1500番地
Tel: 045-392-3532 Fax: 045-392-3536
E-メール: sales@mksci.com
Web: https://www.mksci.com

販売代理店: