

USB 温度データロガー

MicroLite II



MicroLite II 温度データロガーはパソコンの USB ポートに直接接続し、簡単に測定の開始と測定データのダウンロードができます。測定データはグラフと数値表統計データで表示に合わせ自動でレポートを作成できます。



<特長>

- メモリー数が 32,000 と大容量で長間の測定に対応
- 測定中の値をデジタル表示
- 高い分解能と高精度
- 完全防水構造(IP67)
- 測定間隔は1秒~18時間に1回自在選択
- 温度アラーム表示

<主な用途>

食品、医薬品やワクチン、精密部品、化学品等の保管並びに輸送温度管理等多種

仕 様

測定温度範囲	-40~+80℃
測定精度	±0.3℃
分解能	0.01℃
測定間隔	1秒~18時間に1回で自在
メモリー数	32,000
センサタイプ	NTCサーミスタ
防水構造	IP67 (完全防水型)
電池	3Vリチウムコイン電池(CR2032) 1個
電池寿命	約2年(測定間隔と温度による)
サイズ	11 x 3.9 x 2.6 cm
重量	45.5 g
付属品	電池, 解析ソフトCD, 操作マニュアル

<解析ソフト>

Windows® XP SP3 / Vista / 7 対応
DataSuite : 通常ソフトウェア(無料)

お問い合わせは下記に;

販売代理店：日本ゲスコ株式会社
〒305-0822 茨城県つくば市荻間 825-1
TEL029 (856) 1388 FAX029 (828) 5578
E-mail:mail@gesco.co.jp
http://www.gesco.co.jp

日本総代理店：
株式会社エムケーサイエンティフィック