

GMH 2710

高精度防水型デジタル温度計(ドイツ製)



<特長>

- 防水構造 IP65/IP67(短時間)
- 測定範囲: -200~+200°C
- 高精度: $\pm 0.1^{\circ}\text{C} \pm 1 \text{ digit}$ (-20~+100°C 範囲)
- 素早い応答性 (10 秒以内)
- 長い電池寿命: 約 4,000~6,000 時間
- 最高・最低温度メモリー表示
- ホールド機能
- メーカーの温度校正証明書付き

標準価格(税込): ¥ 33,000.-

仕 様			
測定範囲	-200.0 ~+200.0°C	表示	2 段 LCD 表示(温度, 最高/最低温度, ホールドマーク, 電池消耗表示等)
測定精度	-20.0 ~+100.0°C: $\pm 0.1^{\circ}\text{C} \pm 1 \text{ digits}$ その他範囲: $\pm 0.1 \% \text{ 測定値} \pm 2 \text{ digits}$	ホールド機能	手動でのホールド機能又は温度が安定した時点での自動ホールド機能
分解能	0.1°C	電源	1.5 V単4アルカリ電池2本
センサ	白金抵抗体 Pt-1000	電池寿命	約4,000~6,000時間
センササイズ	3 mm x 100 mm	コード/グリップ	1mPVCケーブル100°C / グリップ70°C
使用環境温度	-25~+50°C	防水/防塵構造	IP65 並びに IP67 (短時間の場合)
ハウジング	耐衝撃性ABS樹脂	サイズ/重量	約154 x 81 x 31 mm, 190 g

お問い合わせは下記に;

MK Scientific, Inc.

Measuring Knowledge

日本正規代理店: 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: