

高精度白金抵抗体温度計

CENTER 375



0.01°C

- Precision Platinum Temperature Sensor.
- High Accuracy With 0.01°C Resolution.

CE

本体の特徴

- 高精度 Pt100 センサ使用
- 分解能 0.01°C
- 温度と時刻を大型 LCD 画面に同時表示
- MAX/MIN 表示
- 温度単位摂氏・華氏切換え
- ホールド機能
- 相対温度差記録表示機能
- 自動停止機能
- 温度を測定時刻とともに 100 データメモリー (CENTER 375)
- 温度校正(補正)機能
- 16,000 データメモリー (CENTER 376)

仕様

測定温度範囲	-100 ~+400°C
分解能	0.01°C
測定精度	±0.05%測定値±0.1°C
測定回数	1 秒間に 2 回
メモリー数	100 (CENTER 375) 16,000 (CENTER 376)
電源	9V 電池又は AC アダプター
センサタイプ	4 線式 Pt-100 センサ(class A)
センササイズ	Ø5 mm x 230 mm (L) コード 1.5 m
本体サイズ	185 × 65 × 36mm
本体重量	約 360 g
付属品	Pt-100 センサ, 9V 電池, キャリングケース 解析ソフト CD /USB ケーブル (CENTER 376)
オプション	AC アダプター

標準価格 (税込)

CENTER 375	
CENTER 376	
AC アダプター	

お問い合わせは下記に;

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: