

精確的溫度量測以及雙頻道功能

SKF測溫儀TKDT 10

SKF TKDT 10應用廣泛，且能夠連接兩個SKF測溫探頭。其大型背光LCD顯示幕確保可在幾乎所有照明條件下輕鬆取得溫度讀數。

- 接觸式測溫範圍：-200 ~ +1,372 °C (-328 ~ +2,501 °F) 。
- 隨機配備溫度探針TMDT 2-30 (最大 900 °C/ (1,652 °F)) ；
可用於多種接觸式測量應用。
- 可與任何 SKF溫度探頭搭配使用，包括SKF感應式加熱器配備的TIH P20溫度探頭。
- 可與另一個SKF溫度探頭搭配使用，顯示兩個探頭的溫度，或是探頭間的溫度差。
- 溫度讀數的單位可為°C、°F或凱氏溫度 (K) 。
- 溫度鎖定功能可方便地進行度數。
- 可顯示最小、最大、平均溫度以及時間戳記。
- 可選自動關機功能，延長電池壽命。



技數資料

訂貨號	TKDT 10
顯示幕	大型背光液晶顯示幕
顯示精度	0.1° ~1 000°，其他為1°
背光顯示	開/關
測量模式	最小值、最大值、平均值、差值、兩溫度差
讀數測量單位	°C、°F、K
自動關機	20分鐘，開/關
接觸式測溫範圍	-200 ~ +1 372 °C (-328 ~ +2 501 °F)
精度	>100 °C (148 °F) : 讀數 ±0.5% ±1 °C (1.8 °F)
探頭相容性	2個K型連接器
配備溫度探頭	TMDT 2-30，適用溫度高達 900 °C (1 650 °F)
配備溫度探頭長度	130毫米 (5.1英吋)
探頭反應時間	2.3秒 (TMDT 2-30)
電池	3顆 AAA 鹼性電池IEC LR03
操作時間	18小時正常使用 (背光開啟)
產品尺寸	160 x 63 x 30 mm (6.3 x 2.5 x 1.2英吋)
產品重量	200g (0.4磅)
操作溫度	0 ~ 50 °C (32~120 °F)
儲存溫度	-10 ~ +60 °C (-4 ~ +150 °F)
相對濕度	10 ~ 90%相對濕度 (非冷凝)
防護級別	IP 40
裝箱內容	測溫儀，附1個 TMDT 2-30探頭，3顆 AAA 電池，1份紙本使用說明書

© SKF是SKF 集團的一個註冊商標。

© SKF集團 2014 本出版物內容的著作權屬出版者所有且未經事先書面許可不得被複製 (甚至引用)。我們已採取了一切注意措施以確定本出版物包含的信息準確無誤，但我們不對因使用此等信息而產生的任何損失或損害承擔任何責任，不論此等責任是直接、間接或附隨性的。

PUB MP/P8 14152 TW · 2014 二月

www.mapro.skf.com · skf.com/mount · skf.com/lubrication

