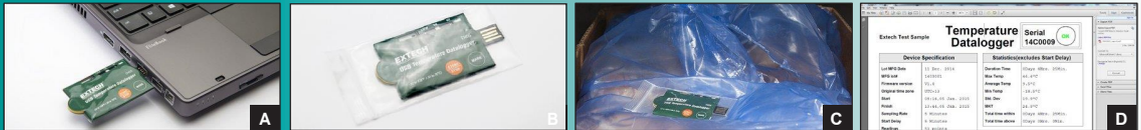


THD5 USB温度データロガー



USB2.0コネクタ付USB温度データロガー 便利、ポータブル、ワントタイム使用



Easy-to-use: A. 設定を調節するためにPCに接続(要 Adobe® Reader®ソフトウェア) B. データロガーをプラスチック・バッグに戻しシールします。C. 温度をモニターされるべき場所に置き、そして、記録をスタートさせるためにSTARTを押します。D. データロギングが終了した時にPCに接続しますとPDF形式のレポートが自動的に生成されます。このワントタイム・ユース・データロガーは搬送中の食品、薬品やその他コールドチェーン、又は、オフィスビル、倉庫や貯蔵庫を含む色々な場所で温度を管理するのに最適です。

機能

- ~ USB2.0コネクタ付の便利なクレジットカード・サイズのハウジングと正確な温度測定値をデータロギングでワントタイム使用のためのNTCサーミスタ
- ~ プラスティック・バッグにシールされた時は防水(IP65)
- ~ ユーザー・プログラマブル・セッティング: サンプルング・レート, スタート遅延時間, アラーム遅延時間, ハイ/ロー・アラーム範囲とセキュリティ機能
- ~ 赤色と緑色LEDによりステータス表示
- ~ スタート・ボタンは連続データロギングを開始、8192測定値でメモリーがフルになる迄、又は、ストップ・ボタンが押される迄
- ~ Markボタンを押すことで記録されたログのデータに8位置にブックマーク
- ~ データロギングが完了した(Adobe® Reader®ソフトウェアが必要)後、PCに接続された時にデータとトレンドング・グラフを持ったPDFレポートが自動的に生成されます。
- ~ 長いバッテリー寿命(約1年)
- ~ 10データロギング・ユニット; 各々にCR2032ボタン・バッテリーとプラスチック・バッグ付属

スペシフィケーション	範囲	最大分解能	基本精度
温度	-30 to 70°C (-22 to 158°F)	0.1°	±1°C (1.8°F)
データロギング間隔	30sec, 5min, 10mmin, 30min, 60min, 90min, 120min		
スタート遅延/アラーム遅延時間	0, 5min, 30min, 45min, 60min, 90min, 120min		
アラーム・モード	Single Event, Cumulative[累積], Disable		
言語	English(デフォルト), German, French, Italian, and Spanish		
メモリー・ストレージ	8,192 readings		
寸法/重さ	80 x 43 x 2.5mm (3.2 x 1.7 x 0.1)/ 10g (0.4oz)		

Ordering

THD5..... USB 温度データロガー(10個/パック)

ノート: 各データロギングはワントタイム・ユースのみです。



UPC Code: 793950450055