

温度記録計 KT-625



測定範囲は $-50\sim+50^{\circ}\text{C}$ 、 $0\sim+50^{\circ}\text{C}$ 、 $0\sim+100^{\circ}\text{C}$ 、 $+50\sim+100^{\circ}\text{C}$ 、 $0\sim+250^{\circ}\text{C}$ の範囲で選択可能な、外部熱電対 K-タイプセンサーを使用する温度記録計です。

測定中の温度もデジタル表示でき、測定期間を 24 時間又は 7 日間の切り替えに合わせ、リレーコンタクト、最低・最高温度アラーム設定ができる多機能型です。

メーカー名 | エムケーサイエンティフィック

▶用途

研究室、学校、病院、食品保管、動物飼育、住宅環境等に

▶構成品

電池、ペン、サンプルチャート、操作マニュアル、熱電対 K-タイプセンサー(素線)×2

▶オプション

追加ペン(6個入り)、NIST校正証明書

▶消耗品

追加チャート(60枚入り)

▶仕様

型式	VFC-21
測定範囲	$-18\sim+21^{\circ}\text{C}$
チャートサイズ	4インチ(102mm)ワクチンチャート
精度	$\pm 2\%$ フルスケール(ペン記録) $\pm 1.8^{\circ}\text{C}$ (デジタル表示)
電池寿命	約2年
測定期間	7日間
平均安定時間	11分(T63)
電源	単3電池1個
温度センサー	高精度コイルバイメタル変換器
サイズ・重量	本体: 132 x 132 x 61 mm 重量: 295 g