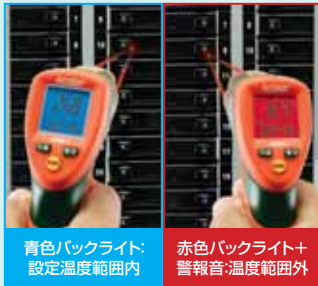


42509-J IR カラーアラート付き 赤外線温度計



Extechの42509-Jは、距離と位置を正確に特定する2つのレーザーにより、高速精密測定が可能な赤外線温度計です。高速応答により複数の場所の迅速なチェックや温度のスパイクをキャッチするのに最適です。測定値が設定値上限（ハイ）と下限（ロー）を超えると、ディスプレイのバックライトの色が切り替わり、音声アラームが作動します。



特長

- 温度制御とモニタリングに必要な機能を搭載
- 12:1の視野角で2つのレーザーが収束する30cmの距離で高速かつ精密な測定が可能
- プログラム可能なアラート表示+警報音-測定値が設定値（上限又は下限）を超えると、デュアルLCDのバックライトが青色から赤色に切り替わる
- 温度スパイクを読み取る150ミリ秒の瞬時応答
- 温度の最大値を表示するMax Hold機能
- 連続測定値のロック機能
- 測定対象表面に合わせて放射率の調整ができるため正確な測定が可能
- 堅牢なダブルモールドハウジング
- ケースと9Vバッテリーが付属

製品仕様

レーザー・カバー距離	30.5cm
温度範囲	-20~510°C
リピータビリティ	±0.5%または1°C
基本精度	±1%（読み取り値に基づく）または+1°C
最大分解能	0.1°C
放射率	0.10~1.00で調節可能
視野角（距離／ターゲット比）	12:1
サイズ	146×104×43mm／163g

注文情報

42509-J : カラーアラート付き赤外線温度計



UPC Code: 793950425695