



Das Klein Tools ET10 ist ein digitales Thermometer für Umgebungs- und Kontaktmessungen in Fahrenheit (°F) und Celsius (°C). Das robuste, tragbare Design mit Magnet macht dieses Thermometer zu einer praktischen Wahl für HVAC-Außendienstler. Magnet im Messfühlerfuß ermöglicht eine einfache Befestigung an Lüftungsschlitzen. Die Schutzscheide dient gleichzeitig als Griff für eine größere Reichweite.

Spezifikationen

| | | | |
|----------------------------|---|----------------------|--|
| Typ: | Magnetisches digitales Thermometer | Anwendung: | Umgebungsluft und Direktkontakt-Temperatur |
| Besondere Merkmale: | Magnet zum Fixieren an Luftschlitzen, Funktionen für Max/Min, Halten und Durchschnitt | Material: | Messfühler aus rostfreiem Stahl, gem. FDA GRAS |
| Batterien: | 2 x LR44 | Genauigkeit: | -40 bis -20 °C +/- 2 °C; 19 bis 150 °C +/- 1,5 °C; über +/- 3 °C |
| Display: | Digital | Bereich: | -40°F bis 572°F (-40°C bis 300°C) |
| Reaktionszeit: | 3 Sekunden | Gesamtlänge: | 165,1 mm (6,50 Zoll) |
| Gesamthöhe: | 24,6 mm (0,97 Zoll) | Gesamtbreite: | 31,8 mm (1,25 Zoll) |
| Enthalten: | Batterien | Gewicht: | 42,5 g (1,50 oz) |