

Infrarot Thermometer -33...+220°C

mit zusätzlichem Einstechthermoelement, Ansprechzeit ca. 0,5 sec.
Für die berührungslose und berührende Temperaturkontrolle von Lebensmitteln.
Messung von Oberfläche und Kerntemperatur

Artikel Nr. 250311119

Daten:

| | |
|----------------------------|--|
| Anwendung: | Berührungslose und berührende Temperaturkontrolle von Lebensmitteln. Mit dem Infrarotteil wird die Oberfläche gemessen, mit dem Einstechfühler wird die Kerntemperatur erfasst. |
| Gehäuse: | Kunststoff |
| Ausstattung: | °C/F umschaltbar, Max/Min-Speicher, Hold-Funktion für ca. 15 sec, Lock-Funktion für Dauerbetrieb, IP 65 wassergeschützt |
| Messbereich: | -33...+220°C (Infrarot) -55...+220°C (Einstechthermoelement) |
| Ansprechzeit: | ca. 0,5 sec. |
| Optische Auflösung: | 2,5:1 (heißt: der Messfleck ist immer 1 / 2,5 der Entfernung) |
| Genauigkeit: | ± 2,0°C oder 2% (bei einer Umgebungstemperatur von ca. 23°C) |
| Batterie: | 2 x AAA |
| Abmessungen: | 22 x 38 x 190 mm |
| Emissionsgrad: | einstellbar 0.10..1.00 |
| Betriebstemperatur: | 0...+50 °C |
| Lagertemperatur: | -20...+50°C |
| Gewicht: | 160 g |

| | | |
|---------------|-------------|------------|
| Preis: | 1 - 2 Stück | 95,00 Euro |
| | 3 - 9 Stück | 89,00 Euro |
| | ab 10 Stück | 78,00 Euro |

| | |
|---|------------|
| Porto/Verpackung bei Versand mit Hermes | 7,00 Euro |
| Porto/Verpackung bei Versand mit UPS | 11,50 Euro |

Alle Preise zzgl. MWST

Lieferzeit: ca. 1 - 2 Wochen

