

Termometru digital Checktemp® HI 98501-1435

I.D.: 62930242

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 09.11.21 | Coduri CPV | 38412000-6 |
|-----------------|----------|------------|------------|

Pretul estimativ: 490,00 RON - 490,00 RON

Descriere: HI 98501 Checktemp® este termometrul digital cu sondă pentru penetrare din oțel inoxidabil. Oferă măsurători de temperatură cu precizie pentru un domeniu extins al temperaturii fără a ne preocupa condensarea și deteriorarea. • Caracteristici principale: Precizie $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$ ($\pm 0.5^{\circ}\text{F}$) • Cel mai fiabil tester de temperatură de pe piață • Funcția CAL Check™ - Verifică automat calibrarea la pornire • Status $^{\circ}\text{C}/^{\circ}\text{F}$ - Configurare la alegerea utilizatorului • Ecran larg cu domeniu extins pentru temperatura ambientală și unghi de vizualizare. • Factor de impermeabilitate IP 65 • Compatibilitate HACCP - aplicabilitate ca instrument de monitorizare în analizele HACCP • Sondă pentru penetrare din oțel inoxidabil AISI 316 • Durata de viață a bateriei 3000 ore (Utilizare continuă) • Închidere automată (după 8 min., 60 min., sau dezactivarea funcției) Domeniu temperatură -50.0 la 150.0°C / -58.0 la 302°F Rezoluție temperatură 0.1°C (-50.0 la 150.0°C) 0.1°F (-58.0 la 199.9°F) / 1°F (peste 200°F) Acuratețe temperatură $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$ (-30.0 la 120.0°C) $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$ (exterior: -50.0 la -30.0°C și 120.0 la 150.0°C) $\pm 0.5^{\circ}\text{F}$ (-22.0 la 199.9°F) $\pm 1^{\circ}\text{F}$ (exterior: -58.0 la -22.0°F și 200 la 302°F) Sonda termometru fixă, din oțel inoxidabil; $106 \times \varnothing 3.6$ mm (penetrare) Oprire automată 8 min (standard), 60 min sau OFF Tipul / Durata de funcționare a bateriei 1 x CR2032; aprox. 2000 ore în utilizare continuă Mediu între -30 și 50°C (între -22 și 122°F) Dime
