



TERMOMETRI ELETTRONICI TASCABILI HANNA INSTRUMENTS CHECKTEMP®

Cod. 02.3020.00

Descrizione

Checktemp® è un termometro tascabile con sonda in acciaio idoneo alla verifica della temperatura secondo le normative HACCP.

La particolare forma della sonda permette un facile contatto con i prodotti sia teneri che semisolidi o solidi, ed il materiale, acciaio inox AISI 316, la rende perfettamente compatibile con le norme preventive dei controlli sui prodotti alimentari.

Semplice da usare e da pulire, Checktemp fornisce misure di temperatura visualizzandole in pochi secondi sull'ampio display. Esegue misure con la precisione di $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$.

Per permettere di verificare in qualsiasi momento la correttezza delle misure è dotato di funzione di controllo della calibrazione.

Checktemp® è fornito con cappuccio di protezione, batteria, istruzioni e sonda fissa con punta per penetrazione.

Dati tecnici comuni

Risoluzione temperatura ($^{\circ}\text{C}$)	0,1
Alimentazione	1 batteria da 1.5V; durata circa 3000 ore di uso continuo

Varianti articolo

Codice	Temperatura ($^{\circ}\text{C}$)	Precisione ($^{\circ}\text{C}$)	Dimensione (LxPxH mm)	Peso (g)	Cavo, lunghezza (m)
02.3020.00	-50.0÷+150.0	± 0.3 (da -20 a 90°C); ± 0.5 (oltre)	60 x 50 x 25	50 (sonda esclusa)	No, sonda sul termometro
02.3040.00	-50.0÷+150.0	± 0.3 (da -20 a 90°C); $\pm 0.5^{\circ}$ (oltre)	106 x 58 x 19	80 (solo strumento)	sì / 1