

CHECK CONTROL

La misura in tasca

Temperatura



PDT 300

- Per settore alimentare e catering
- Conforme HCCP
- A tenuta stagna
- - 40 ... + 200 °C
- Risoluzione 0,1 °C
- Sonda da mm 70

Termometro digitale, compatto, tascabile e impermeabile. La robusta custodia protettiva della sonda diventa impugnatura per una migliore presa. Antiurto. Colore bianco. Campo di lettura da - 40 a +200°C. Sonda fissa in acciaio con punta per penetrazione. Dimensione sonda (LxØ) mm 70 x 4. Autospegnimento e pulsante di fermo lettura. Precisione ± 1 °C (da -20 a 100 °C, oltre ± 2 °C).

Pulsante ON/OFF e °C/°F. Dimensioni (chiuso) 150x20x12 mm, peso 50 g. Alimentazione a pila (1x1,5V). Marchio CE. Prodotto ISO9001. Istruzioni in italiano. **Codice 62000103**



SDT 312B

- A tenuta stagna
- Conforme HACCP
- - 40 ... + 200 °C
- Risoluzione 0,1 °C
- Sonda da mm 120

Adatto per il settore alimentare. Sonda in acciaio per penetrazione. Diametro terminale sonda mm 3. Dimensioni 210x20x10 mm, peso 50 g. Autospegnimento e pulsante di fermo lettura. Precisione ± 1 °C (da -20 a 100 °C, oltre ± 2 °C). Pulsante ON/OFF e °C/°F. Alimentazione a pila. Marchio CE. Prodotto ISO9001. Istruzioni in italiano.

Codice 62000273



LT-101

- Anche per alimenti (in conformità HACCP)
- Temperatura attuale, MAX/MIN/HOLD
- Allarme della temperatura selezionabile
- Sonda a penetrazione in acciaio, cavo 1 m
- Sostegno da tavolo e calamita
- A tenuta stagna, protezione IP65

Con il tasto "ON/OFF" è possibile accendere/spiegere l'apparecchiatura. Le impostazioni restano memorizzate, mentre le misurazioni e gli allarme hanno luogo solo nello stato di inserito. Campo di misura da -40 °C a +200 °C. Precisione ±0,5 °C da 0 a +50 °C, ±1 °C da -20 a 0 °C, da 51 a 70 °C, ±2 °C da -40 a -20 °C e da 70 a 200 °C. Risoluzione 0,1 °C. Alimentazione batteria al litio tipo bottone. Dimensioni ca. 86 x 57 x 30 mm. Marchio CE. Prodotto ISO9001. Istruzioni in italiano.

Codice 62000293



DT90

- A tenuta stagna
- Ideale per HACCP
- Sonda da mm 120

Termometro digitale, adatto anche per usi semi-professionali. Ideale per settore alimentare, per il controllo sia in aria che liquidi o solidi.

Campo di misura - 40...+ 200 °C, risoluzione 0,1 °C. Memorizzazione delle temperature MIN e MAX. Sonda con impugnatura e cavo da 80 cm circa. Dimensione termometro: mm 57 x 93 x 18, dimensione sonda (LxØ) mm 120 x 4. Alimentazione a batterie. Marchio CE. Istruzioni in italiano.

Codice 62000213



DT 96

- Interno - esterno
- Doppio display

Termometro digitale con doppio display e due sonde di lettura: interna e esterna. Campo di misura: interna -5...+50 °C, esterna -50...+70 °C. Risoluzione 0,1 °C. Possibilità di richiamare le temperature Min/Max. Possibilità di fissaggio a muro o a pannello. Lunghezza della sonda esterna 3 m. Commutatore °C/°F. Dimensioni 100x110x18 mm, peso 150 g. Alimentazione a pila AAA 1,5V.

Marchio CE. Istruzioni in italiano.

Codice 62000113



LT-102

- Anche per alimenti (in conformità HACCP)
- Temperatura attuale, MAX/MIN/HOLD
- Allarme della temperatura selezionabile
- Sensore con cavo di 3 m
- Sostegno da tavolo e calamita
- A tenuta stagna, protezione IP65

Lo strumento, robusto e compatto, è ideale per il controllo in vetrine frigorifere, refrigeratori e altri sistemi di raffreddamento del settore alimentare.

Con il tasto "ON/OFF" è possibile accendere/spiegere l'apparecchiatura. Le impostazioni restano memorizzate, mentre le misurazioni e le emissioni di allarme hanno luogo solo nello stato di inserito.

Campo di misura da -50 °C a +70 °C, precisione ±0,5 °C da -20 a +25 °C (oltre ±1 °C), risoluzione 0,1 °C. Alimentazione CR2032 3V al litio tipo bottone. Dimensioni ca. 86 x 57 x 30 mm. Marchio CE. Prodotto ISO9001. Istruzioni in italiano.

Codice 62000283



DTE

- Da incasso
- - 50 ... + 50 °C
- Risoluzione 0,1 °C

Termometro digitale da incasso con campo di lettura da -50 a +50 °C, sonda esterna con 3 metri di cavo. Su richiesta è possibile fornire una piccola staffa di fissaggio per evitare l'inserimento ad incasso. Colore bianco. Precisione ± 1 °C. Dimensioni 45,5x27x14,8 mm. Alimentazione a pila. Marchio CE. Prodotto ISO9001. Istruzioni in italiano.

Codice 62000123

Supporto per DTE

Codice 62000203

