

Caratteristica:

- 1) Il termometro carne sonda in acciaio per grigliate & timer & digitale; orologio & allarme ha sette tasti chiave.
- 2) Il termometro carne sonda in acciaio per grigliate & timer & digitale; orologio & allarme ha una lunga sonda measuring temperatura dell'acqua o cibi '
- 3) La temperatura e il tempo può anche essere impostato per la buona cucina
- 4) lungo filo con la sonda, che può essere inserito negli alimenti per misurare
- 5) Acciaio sonda, display digitale, i valori di temperatura chiara e intuitiva
- 6) Il conto alla rovescia digitale, di grande aiuto per la cottura dei cibi.
- 7) Può essere impostato sul tavolo o appendere al muro
- 8) In base alle esigenze dei clienti, i marchi possono essere stampati sulla sonda termometro di carne in acciaio per grigliare & timer & digitale; orologio & allarme

Specifica:

Campo di misura: Temperatura: 0 °C ~ + 300 °C (32 ~ 572 di)

precisione di misura: Temperatura: ± 1 °C ~ ± 3 °C

Risoluzione dello schermo: la temperatura di 1 °C

Commutazione della visualizzazione c / f

Esposizione di tempo: ora minuto secondo

Conto alla rovescia: 23 ore 59 minuti 59 secondi

Alimentazione 1.5V batteria AAA.

Dimensioni: 144 * 74 * 23 millimetri

Formato visivo: 49 * 36 millimetri Peso: 113g

Precisione ± 1 °C (o ± 2 °F)

Risoluzione 1 °C (1 °F)

Unità di temperatura selezionabile °C / °F

Conte limitare 24 ore

Temperatura lunghezza 1,5 m

Corpo Dimensioni 126.0 * 75.0 * 20,0 millimetri

Garanzia 12 mesi

Pacchetto White Box

Metodi Di Pagamento:

Accettiamo il TT bonifico bancario, Western Union, Paypal e il pagamento dell'impegno offerto da impegno di Alipay e Escrow.com.

Per queste ultime tre modalità di pagamento, si applicano costi aggiuntivi.

Metodi di trasporto:

Per essere spediti per posta celere, per via aerea o via mare in base alla richiesta del cliente e peso / volume delle merci.

Garanzia:

Forniamo una garanzia di qualità limitato di 12 mesi per gli articoli venduti risalenti dalla data di consegna.

[Meter8](#) è il vostro migliore choice!