

## HT-9264 Cuisson Thermomètre numérique étanche avec Long inoxydable Probe

### Spécification de produit:

HT-9264 de cuisson thermomètre numérique étanche avec sonde longue inoxydable

1) Gamme .Measurement: -50oC à 300oC (-58oF ~ 572oF)

2) .Accuracy: + 1 ° C (+ 2de) entre la plage -50oC à 200oC (-58oF à 392oF),

sinon plus + 2oC (+ 4de)

3) .Resolution: 0,1 ° C entre -19.9oC à 299.9oC, sinon 1oC

4) .Sampling Taux: 1 seconde

5) .Battery: 1PCSX1.5 type volt LR44 ou équivalent

6) .Probe taille: 125mm (L)

7) la température .Ambient: -10 à 50oC / + 14 à + 122oF

### Caractéristiques:

1) de large plage de mesure

2) imperméable à l'eau

3) sonde en acier inoxydable

4) oC / oF sélectionnable

5) maintien des données

6) max / min temp.memory

7) Couvercle de la sonde de protection

8) Mise hors tension automatique après 10 minutes