



## SONDE ST 2.1 AVEC BOÎTIER DE LECTURE INTÉGRÉ

### DESCRIPTION

De conception simple et efficace, la sonde de température **ST 2.1** est une sonde mobile électronique, pour la prise de température des céréales et autres produits. Elle se révèle être une excellente solution, peu coûteuse, afin de mesurer la température dans tout type de stockage.

3 capteurs de température digitaux sont répartis sur le corps de la sonde:

- capteur n°1: en bout de sonde, près du point (D)
- capteur n°2: au milieu (C)
- capteur n°3: à 14 cm en dessous du manche (B)

Les valeurs mesurées par chaque capteur sont affichées sur l'écran pendant une durée de 4 secondes.

La tête (A), le manche (B), et l'embout (D) sont en aluminium, tandis que le corps (C) est en acier inoxydable.

L'électronique est protégée contre les nuisibles tels que la moisissure, l'eau, la poussière, les insectes, etc.



**PRIX H.T.V.A.: 290 €**



Numéro de capteur

Relevé de la température

### DONNÉES TECHNIQUES

|                         |                   |
|-------------------------|-------------------|
| Plage de températures   | De -40°C à +125°C |
| Précision               | ± 0,5°C           |
| Longueur opérationnelle | 2,50 mètres       |
| Longueur totale         | 2,65 mètres       |
| Poids                   | 1,9 kg            |
| Pile                    | ER 14250 1 / 2 AA |
| Affichage               | LCD               |

