



**L'utilisation de l'énergie solaire pour afficher les températures intérieures/ extérieures et l'heure**



## Caractéristiques

- Panneau solaire utilise l'énergie solaire pour recharger les batteries
- Panneau facilement détachable et résistant aux projections d'eau
- Affichage de la température ambiante
- Affichage des températures extérieures (jusqu' 3 sondes)
- Indicateur LED pour le niveau de charge de la batterie
- Alarme Bip avec fonction répétition
- Heure et calendrier radio pilotés
- 1 sonde THN132 fournie
- Transmission jusqu'à 30 mètres



## Autres

### Station principale

- Dimensions: 126 x 80 x 57 mm
- Poids: 150 grs
- Alimentation: 2 piles rechargeables AAA incluses/ 1 pile LR03 pour la sauvegarde/ adaptateur secteur (non fourni)

### THN132

- Dimensions: 96 x 50 x 22 mm
- Poids: 62 grs
- Alimentation: 1 pile LR06

