

Fiche Technique

MA10300



réf. MA10300

Capteur thermo-hygromètre avec écran LCD et sonde de température filaire waterproof 868 MHz

- Avec les différents capteurs, une connexion Internet et le relais via la passerelle, MOBILE ALERTS gère toutes les informations de votre domicile et les affiche sur votre Smartphone. Des notifications vous informeront de toutes anomalies constatées. Vous éviterez ainsi des dommages en réagissant rapidement.
- Le kit de démarrage MA10001, composé de la passerelle et d'un capteur de température, peut être complété de plusieurs autres capteurs sans fil, dont le MA10300.

Caractéristiques Techniques

MA10300

Généralités ➔

- Dimensions : 36.6 x 132.8 x 19.3 mm
- Alimentation: 2 x LR03, AAA Alcaline
- Durée de vie des piles: environ 1 année
- Plage de mesure: -39.9° C à +59.9° C
- Précision: 1 °C
- Plage de mesure de l'hygrométrie: 20-99%
- Précision: 5%
- Intervalle de mesure: 7 minutes
- Champ de transmission: 100m (en champ libre)
- Longueur du câble: 1,5m
- Ce capteur est conçu pour fonctionner avec le système "MOBILE-ALERTS » uniquement.
- Pour utiliser ce capteur, la passerelle MOBILE-ALERTS MA10001 est indispensable.



Logistique

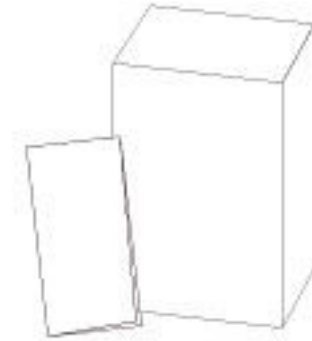
MA10300

Base : **MA10300**



- Code EAN 13 : **3 7001 238 9803 0**

Packaging & Manuel



-

Cartons

- Code EAN carton :
3 7001 238 3249 2
- Dimension Carton :
41 x 31.4 x 36.5 cm
- Poids Net : **4.7 kg**
- Poids Brut : **5.5 kg**