

Fiche Technique

MA10650

Pluviomètre 868Mhz



réf. MA10650

Caractéristiques Techniques

MA10650

Généralités →

- Intervalle de mesure: transmission immédiate lors d'un basculement de la gauge. Si aucune pluie, transmission de la dernière valeur toutes les 2 heures.
- Champ de transmission: 100m (en champ libre)
- Transmission des données de pluie
-
- Ce capteur est conçu pour fonctionner avec le système "MOBILE-ALERTS » uniquement. Pour utiliser ce capteur, la passerelle MOBILE-ALERTS MA10000 est indispensable.

Utilisation →

- Fonctionnalités principales :
- •Affichage de la pluie de la dernière heure, des dernières 24 heures, des 7 derniers jours et des 30 derniers jours
- •Affichage des précipitations maximales des 24 dernières heures
- •Réglage d'une alarme minimum et maximum pour les précipitations
- •Affichage de l'historique des données antérieures – précis à l'heure
-
- Ce pluviomètre vous indiquera dès qu'une pluie commence, et lorsque les précipitations dépasseront ou seront en-dessous de la valeur souhaitée. L'historique vous permettra de suivre les données antérieures à l'heure près.

Logistique

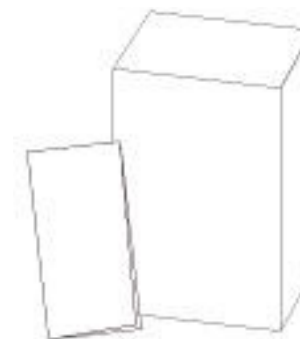
MA10650

Packaging & Manuel

Base : **MA10650**



- Code EAN 13 : **3 7001 238 5423 4**
- Dimensions : **Dimensions : 131.6 x 182.7 mm**
- Alimentation : **Alimentation:2 x AA LR6 alcaline (non incluses) Durée de vie des piles: environ 1 année**



Cartons

- Code EAN carton :
3 7001 238 3271 3
- Dimension Carton :
43.2 x 31.8 x 46.8 cm
- Poids Net : **5.8 kg**
- Poids Brut : **6.6 kg**