

Plaque

Produit

Station météo radio contrôlée couleur avec sonde extérieure 5 en 1



- Cet ensemble sans fil est équipé d'un capteur extérieur permettant de mesurer les précipitations, la vitesse et direction du vent, les températures ainsi que les taux d'humidité. Ce capteur a été complètement assemblé et calibré pour une installation plus facile. Il envoie les données par un faible signal radio fréquence à la station jusqu'à une distance de 100 mètres en champs libre.
- La station météo affiche l'ensemble des données reçues du capteur. Elle mémorise également les données à des intervalles réguliers afin d'afficher et analyser les données jusqu'à 24 heures passées.
- Elle possède également 2 alertes hautes et basses qui préviendront l'utilisateur lorsque les valeurs configurées auront été atteintes.
- Les enregistrements de la pression atmosphérique sont calculés pour indiquer les prévisions météo et les alertes orageuses.
- Le jour ainsi que la date sont indiquées pour les enregistrements maximum et minimum de chaque information météo.
- Le système analyse également les enregistrements pour votre confort de lecture, comme l'affichage des précipitations par débit, journalier, hebdomadaire ou mensuel, tandis que la vitesse du vent sous différents niveaux (Légé, modéré, fort..), exprimée selon l'échelle de Beaufort.
- D'autres informations seront également affichées comme la température ressentie, l'indice de chaleur....

Référence / Gencod / QRCode



990017



3 327969 900170

Contenu du pack

- Station météo x1
- Anémomètre/pluviomètre x1
- U de serrage x2
- Ecrou M5 x4
- Clé de serrage pour écrou M5 x1
- Adaptateur secteur x1
- Notice d'utilisation x1



Données techniques :

STATION METEO

Dimension : 188 x 116 x 20mm
Poids : 370g
Alimentation : Par adaptateur secteur ou 3 piles 1,5V de type AAA

DONNEES EXTERIEURES

Transmission : 100m en champs libre
Fréquence : 433MHz
Mesure de fréquence : -40 à +60°C
Mesure humidité relative : 10% ~99%
Mesure des précipitations : 0 - 6000mm
Vitesse du vent : 0 - 50m/s
Lumière : 0 - 120k Lux
Indice UV : 0 - 15
Intervalle de mesure des données de la sonde extérieure : Toutes les 16s

DONNEES INTERIEURES

Mesure de fréquence : -10 à +60°C
Mesure humidité relative : 10% ~99%
Mesure pression barométrique : 700 - 1100hPa
Durée alarme : 120s
Intervalle de mesure des données de la sonde intérieure : Toutes les 60s

CONSOMMATION

Alimentation station : Adaptateur secteur 5Volts (Fournie) ou 3 piles 1,5V AAA non fournies
Sonde extérieure : 2 piles 1,5V AA non fournies.