

# Plaquette

Produit

# Station météo radio contrôlée avec pluviomètre



Cette station météo va vous indiquer les informations décrites ci-dessous :

- L'heure, la date ainsi que le jour de la semaine
- Fonction DCF (Réglages de l'heure et date en automatique)
- Affichage de l'heure au format 24 heures.
- Double alarmes
- Fonction alertes sur les températures et taux d'humidité intérieure minimum/maximum.
- Fonction alertes sur les températures et taux d'humidité extérieure minimum/maximum.
- Fonction report d'alarme (Par tranche de 5 minutes)
- Fonction DCF
- Affichage de la température en °C ou °F
- Mémoire des valeurs minimum/maximum pour l'humidité et température intérieure/extérieure.
- La température intérieure et extérieure
- L'humidité intérieure et extérieure
- Pluviomètre : Affichage de l'enregistrement des précipitations (1 heure, 24 heures, semaine et total)
- Historique sur 6 jours de l'affichage des précipitations sous forme de barres dynamiques
- Possibilité de connecter jusqu'à 3 sondes
- Heure d'été
- Phase de la lune
- Indicateur de batterie faible pour la sonde extérieure
- Indicateur de 3 niveaux de confort
- Rétro-éclairage bleu tactile pendant 8 secondes

## Référence / Gencod / QRCode



990011



3 303279 900116

## Contenu du pack

- \* Station météo noir et blanc x1
- \* Sonde extérieure x1
- \* Pluviomètre x1
- \* Notice d'utilisation x1



### Données techniques :

#### Station météo :

Taille écran : 14.5cm (5,7 pouces)

Température : 0° à 50°C (32 à 122°F)

Humidité : 25% à 95%

Liaison : Sans fil 433MHz

Utilisation : En intérieur uniquement

Alimentation : 3 piles 1,5V LR6 de type AA (Non fournies)

#### Sonde extérieure :

Température : -25° à +60°C (-13 à 140°F)

Humidité : 25% à 95%

Utilisation : En extérieur et intérieur

Liaison : Sans fil 433MHz

Puissance : 3mA

Alimentation : 2 piles 1,5V LR3 de type AAA (Non fournies)

#### Pluviomètre :

Unité de mesure : mm

Utilisation : En extérieur

Liaison : Sans fil 433MHz

Puissance : 3mA

Alimentation : 2 piles 1,5V LR3 de type AAA (Non fournies)