

STATION METEO AVEC PREVISIONS**Station Météo Wifi avec Prévisions 3 Jours****Réf. 715308**

- HEURE & DATE
- CALENDRIER AVEC CHOIX DE LA LANGUE
- FORMAT 12 OU 24 H
- PREVISIONS METEO VIA INTERNET
 - + 3 JOURS EN UN COUP D'OEIL
 - + SUR 12 HEURES
 - + SUR 6 JOURS
 - + CONDITIONS METEO PREVUES
 - + POURCENTAGE DE PRECIPITATION
- TEMPERATURE / HYGROMETRIE INTERIEURES ET EXTERIEURES EN C° OU F°
- ALERTES ET ENREGISTREMENT DES DONNES INTERIEURES ET EXTERIEURES
- INDICE DE CHALEUR
- POINT DE ROSEE
- PRESSION ATMOSPHERIQUE AVEC 5 FLECHES DE TENDANCE
- POSSIBILITE D'AJOUTER DES CAPTEURS SUPPLEMENTAIRES
- TECHNOLOGIE DE FLUX DE DONNEES
- POSSIBILITE DE CONNEXION WIFI AVEC L'APPLICATION LA CROSSE VIEW PERMETTANT D'AFFICHER SUR L'ECRAN DES ICONES DE PREVISIONS ADDITIONNELS, LES MIN/MAX JOURNALIER ET LES PROBABILITES DE PLUIE
- RETRO-ECLAIRAGE AJUSTABLE OU AUTOMATIQUE AVEC LA FONCTION AUTO-DIM
- INDICATEUR DE PILES FAIBLES POUR LA STATION ET LE CAPTEUR
- INDICATEUR DE LA CONNEXION WIFI
- S'ACCROCHE AU MUR OU SE POSE SUR UNE TABLE
- FREQUENCE : 868 Mhz

Heure et Date

- Heure et date
- Format : 12 / 24 H
- Calendrier avec choix de la langue : anglais, français, allemand et espagnol

Température Intérieure

- Unité : C° ou F
- De 0 C° à 50 C°
- Précision : +/- 0.4 C°
- Résolution : 0.1 C°
- Alertes hautes et basses programmables
- Enregistrement des Mini/Maxi avec date et heure

Hygrométrie Intérieure

- Unité : RH %
- 10% RH à 98% RH
- Précision : 5% RH
- Résolution : 1 % RH

Température Extérieure

- Unité : C° ou F
- De - 40 C° à 60 C°
- Précision : +/- 0.4 C°
- Résolution : 0.1 C°
- Température ressentie
- Point de rosée
- Alertes hautes et basses programmables
- Enregistrement des Mini/Maxi avec date et

Hygrométrie Extérieure

- Unité : RH %
- 10% RH à 98% RH
- Précision : 5% RH
- Résolution : 1 % RH

Point de Rosée et Indice de Chaleur :

- Unité : C° ou F

Prévisions Météo

- 6 icônes de prévision météo
- Prévisions météo
 - Du jour
 - Sur 12 heures
 - Sur les 2 prochains jours en un coup d'œil
 - Sur 6 jours
- Icônes de prévisions additionnels quand la station est connectée au Wifi
- Flèches de tendances

Pression Atmosphérique

- De 800 hPa à 1100 hPa
- Résolution : 1 mb
- Intervalle de mesure : toutes les 12 minutes

Généralités

- Rétro-éclairage ajustable manuellement ou automatique avec la fonction Auto-Dim selon 4 niveaux
- Possibilité d'ajouter des capteurs supplémentaires
- Indicateur de piles faibles pour la station et le capteur
- A poser sur une table ou s'accroche au mur

Utilisation

- Un réseau Wifi ou Internet est nécessaire pour permettre d'afficher l'ensemble des données de la station météo et de profiter de toutes ses fonctionnalités



Avec une connexion WIFI, la station affichera les données suivantes :
(informations émises par AccuWeather)

- Heure et date d'Internet
- Icônes de prévisions supplémentaires
- Probabilité de pluie
- Indicateur du niveau de réception du signal WIFI

Flux Internet (possibilité d'afficher 3 flux de la liste ci-dessous en permanence)

- Qualité de l'air
- Couverture nuageuse
- Pollen de graminées
- Heures de soleil
- Risque de moisissure
- Phase de lune
- Lever de lune
- Coucher de lune
- Probabilité de grêle
- Probabilité de précipitation
- Probabilité d'orages
- Probabilité de tornade
- Pollen d'ambroisie
- Accumulation de neige
- Lever du soleil
- Coucher du soleil
- Pollen d'arbre
- Index UV
- Direction du vent
- Rafale de vent
- Vitesse du vent

Transmission

- 120 mètres en champ libre
- Fréquence : 868 MHz

Informations logistiques

- Dimensions station :
165 x 27 x 172 mm
- Dimensions capteur LTV-TH2i :
50 x 19 x 145 mm
- Alimentation station :
1 piles bouton CR2032 (incluse)
Adaptateur secteur DC 5 V (inclus)
- Alimentation capteur LTV-TH5i :
2 piles AA LR6 (non incluses)