



STATION METEO SANS FIL (CONNEXION PC)

Référence: ELS012



Cette station météo de qualité professionnelle permet de lire, traiter et afficher les données météorologiques acquises par 3 capteurs extérieurs à l'aide d'un câble ou un signal 433MHz sans fil. Toutes les données météorologiques sont affichées sur le grand écran LCD pratique pour vous tenir au courant des dernières évolutions météorologiques. Le logiciel sur le CD-ROM inclus permet de transmettre les données météorologiques vers votre PC.

Caractéristiques

- affichage de tendances météorologiques
- montage mural ou pose libre
- réception de la date et de l'heure via le signal horaire DCF-77
- possibilité de désactiver la fonction DCF-77
- affichage de l'heure en mode 12h ou 24h
- réglage manuel de l'heure possible
- fuseau horaire: ± 12 heures
- calendrier avec affichage du jour, de la date et du mois
- affichage de la température en degrés Celsius ou Fahrenheit
- affichage des températures intérieures et extérieures et de l'humidité relative
- affichage de l'indice de refroidissement
- affichage de la pression atmosphérique (Hg ou hPa) en valeurs relatives ou absolues



- prévisions météo à l'aide d'icônes (ensoleillé, nuageux, pluvieux)
- indication de tendances météorologiques
- affichage de la direction du vent par boussole
- affichage de la vitesse du vent en km/h, m/h, m/s, noeuds ou Beaufort
- affichage du point de rosée
- affichage de données détaillées sur la pluviosité
- mémoire min/max: pression atmosphérique (relative et absolue), température et humidité intérieures et extérieures, indice de refroidissement, point de rosée, taux de pluviosité max. (1 heure / 24 heures / total) et la vitesse du vent
- alarme programmable: pression atmosphérique (relative et absolue), température et humidité intérieures et extérieures, pluviosité (1h, 24h, total), vitesse et direction du vent, indice de refroidissement et point de rosée
- alarme avancée d'avertissement de tempête
- rétro-éclairage par LEDs
- contenu de l'emballage: logiciel sur CD (en français, anglais et allemand) + câble pour connexion à votre PC (RS232)
- connectez le thermomètre/hygromètre, le capteur de pluie et le capteur de vent à l'aide du câble inclus, puis sélectionnez la transmission de données vers l'unité centrale avec le câble ou sans fil

Spécifications

- alimentation:
 - station météo: 3 x piles LR6 1.5V (non incl.) ou adaptateur CA (incl.)
 - capteur thermo-hygro extérieur: 2 x pile LR6 1.5V (non incl.)
- dimensions:
 - station météo: 155 x 30 x 225mm
 - capteur thermo-hygro: 71.5 x 73 x 136mm
 - capteur de pluie: 140 x 70 x 137mm
 - capteur de vent: 60 x 291 x 197mm