

Fiche Technique

## WS2-550-P-BLA



réf. WS2-550-P-BLA

Au design contemporain s'ajoute un maximum d'information sur vos données météo : une vraie station professionnelle à la portée de tous

- HEURE ET DATE RADIO PILOTEES – TEMPERATURES ET HYGROMETRIES INTERIEURES / EXTERIEURES – VITESSE ET DIRECTION DU VENT - PRECIPITATION – PRESSION ATMOSPHERIQUE AVEC BARGRAPH - PREVISIONS METEO PAR M. METEO - ENSOLEILLEMENT - CONNEXION INFORMATIQUE - ECRAN TACTILE



réf. WSTX-COMBI-550

**Caractéristiques Techniques****WS2-550-P-BLA****Heure et Date ➔**

- Radio pilotées DCF 77
- DCF On/Off
- Format 12 ou 24 H
- Calendrier avec affichage jour / mois

**Prévisions Météo ➔**

- Prévisions météo par icônes (4 icônes) et évolution de M. Météo : sa tenue vestimentaire évolue en fonction des données relevées
- Flèche de tendance (fortement en hausse, légèrement en hausse, stable, légèrement en baisse, fortement en baisse)

**Température Intérieure ➔**

- °C ou °F
- De 0°C à + 60°C
- Résolution : 0.1 °C
- Précision : +/- 0.8°C
- Mini / Maxi avec heure et date
- Relevé toutes les 3 minutes
- Graphique de la tendance de la température, en comparaison avec la dernière valeur relevée

**Hygrométrie Intérieure ➔**

- % RH
- De 1 % à 99 %
- Résolution : 1%
- Précision : +/- 5%
- Mini / Maxi avec heure et date
- Relevé toutes les 3 minutes

**Niveau de confort ➔**

- Visage heureux ou triste

**Température Extérieure ➔**

- °C ou °F
- De - 29.9°C à + 79.9°C
- Résolution : 0.1 °C
- Précision : +/- 0.8°C
- Mini / Maxi avec heure et date
- Relevé toutes les 2-3 minutes
- Graphique de la tendance de la température, en comparaison avec la dernière valeur relevée
- Avertisseur de gel (flocon de neige apparaissant dans la section des prévisions météo lorsque la température relevé par le capteur-combi descend en dessous de 4°C)

**Hygrométrie Extérieure ➔**

- % RH
- De 1 % à 99 %
- Résolution : 1%
- Précision : +/- 5%
- Mini / Maxi avec heure et date
- Relevé toutes les 2-3 minutes

## Caractéristiques Techniques

### WS2-550-P-BLA

#### Transmission ➔

- 120 mètres en champ libre
- Fréquence : 868 Mhz

#### Phases de Lune ➔

- 6 phases de lune

#### Précipitations ➔

- mm, inch ou l/m<sup>2</sup>
- De 0 à 999 mm
- Résolution : < 0.3 mm
- Affichage au choix : dernière heure, heure en cours, dernières 24 heures, 24 heures en cours ou le volume total
- Détection et affichage instantané des précipitations
- Maxi par heure et par jour

#### Vitesse et Direction du vent ➔

- km/h, m/s ou mph
- De 0 à 200 km/h
- Résolution : 0.1 km/h
- Direction du vent affichée sur un compas de 360 °
- Force du vent symbolisée par une manche à air (dans la section des prévisions météo)
- Maxi avec heure et date
- Graphique de l'historique des 24 dernières heures ou des 8 derniers jours

#### WindChill ➔

- Mini / Maxi avec heure et date

#### Point de rosée ➔

- Mini / Maxi avec heure et date des relevés

#### Pression atmosphérique ➔

- hPa, inHg ou mmHg
- De 300 hPa à 1100 hPa
- Résolution : 1 Hpa
- Précision : +/- 1 Hpa
- Bargraph des 24 dernières heures
- Mini / Maxi avec heure et date
- Flèche de tendance : en hausse, en hausse rapide, en baisse, en baisse rapide ou stable

#### Ensoleillement ➔

- Ensoleillement du jour ou ensoleillement total
- Mini / Maxi avec heure et date

#### Rétroéclairage ➔

- Eclairage EL On/Off

## Caractéristiques Techniques

### **WS2-550-P-BLA**

#### **Connexion ➔**

- Stockage de 3000 jeux de données
- Possibilité d'afficher sur votre ordinateur l'écran météo reprenant toutes les données en temps réel (comme sur le LCD d'une Base traditionnelle)
- Gestion des informations reçues et création de graphiques
- Logiciel d'installation fourni avec câble (USB) pour la connexion base/ordinateur
- 
- Système informatique minimum requis :  
Windows NT, 98 et au-dessus  
Lecteur de CD Rom

#### **Généralités ➔**

- Témoin de piles faibles

Logistique

## WS2-550-P-BLA

Base : **WS2-550-P-BLA**



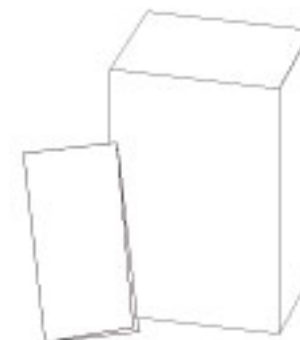
- Code EAN 13 : **3 7001 238 6221 5**
- Dimensions : **270 x 225 x 33 mm (hors socle)**
- Alimentation : **4 piles LR6 ou branchement secteur AC/DC**

Transmetteur : **WSTX-COMBI-550**



- Alimentation : **3 x AA LR6 1.5V**
- Option : **jusqu'à 8 capteurs supplémentaires peuvent être ajoutés**

Packaging & Manuel



- **Boîte 3 langues**  
Manuel 3 langues : Français – Anglais – Allemand

Cartons

- Code EAN carton :  
**3 7001 238 0731 5**
- Dimension Carton :  
**60.8 x 40.8 x 30.8 cm**
- Poids Net : **7.6 kg**
- Poids Brut : **7.95 kg**