

Fiche Technique

**WD6006**



**Station Star Météo prévisions J + 4 avec probabilité de pluie**

- HEURE / DATE - ALARME AVEC SNOOZE - TEMPERATURES INTERIEURE/EXTERIEURE - HYGROMETRIE INTERIEURE - PREVISIONS METEO J+4 - PROBABILITE DE PLUIE

réf. WD6006



réf. WSTX38WD-IT+



La nouvelle technologie de transmission à distance « Instant Transmission » est une exclusivité mise au point et développée par La Crosse Technology.

« IT+ » vous garantit une mise à jour instantanée des données relevées par vos capteurs extérieurs : la météo en temps réel !

**Caractéristiques Techniques****WD6006****Heure et Date ➔**

- Radio-pilotées automatiquement par le signal "STAR METEO"
- Alarme de réveil avec répétition (snooze)
- Affichage au choix du calendrier ou des secondes défilantes

**Prévisions Météo ➔**

- Prévisions météo par 47 icônes
- Prévisions météo du jour et des 4 jours à venir, avec détail de la prévision par quart de journée : matin (6 à 12H), après-midi (12-18H), soirée (18-24H) et nuit (24-6H)
- Probabilité de pluie exprimée en % pour la journée et les 4 journées à venir

**Température Intérieure ➔**

- °C
- De - 9.9 °C à + 59.9 °C
- Résolution : 0.1 °C
- Relevé toutes les 15 secondes

**Hygrométrie Intérieure ➔**

- % RH
- De 1 à 99%
- Résolution : 1%
- Relevé toutes les 15 secondes

**Température Extérieure ➔**

- °C
- De - 39.9 °C à + 59.9 °C
- Résolution : 0.1 °C
- Relevé toutes les 4 secondes

**Transmission ➔**

- 100 mètres en champ libre
- Fréquence : 868 MHz

**Contraste ➔**

- De 0 à +7

**Généralités ➔**

- Se pose sur une table ou se fixe au mur

**Utilisation ➔**

- Fonctionne en France Continentale uniquement avec un taux de couverture de 98% de la population. Cela implique que ce modèle ne fonctionne pas en Corse et aux DOM-TOM.

**Affichages données Locales ➔**

- Au choix :
- - Calendrier (jour / date)
- - Secondes défilantes
- - Température intérieure

**Affichage au choix ➔**

- soit affichage défilant des prévisions par quarts de journées (matin, après-midi, soir et nuit), de la journée en cours et des 4 jours à venir
- soit affichage fixe des prévisions météo pour les quarts de journée à venir
- soit consultation des prévisions météo par quart de journée

Logistique

**WD6006**

Base : **WD6006**



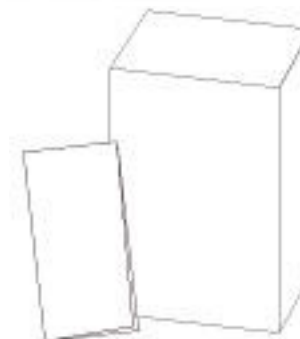
- Code EAN 13 : **3 7001 238 5918 5**
- Dimensions : **150.4 x 33.8 x 128.8 mm**
- Alimentation : **2 piles AA LR14**
- Piles incluses

Transmetteur : **WSTX38WD-IT+**



- Code EAN 13 :
- Dimensions : **32.4 x 14.1 x 86.5 mm**
- Alimentation : **2 x AAA, IEC LR3, 1,5V**

Packaging & Manuel



●  
**Cartons**

- Code EAN carton :  
**3 7001 238 3087 0**
- Dimension Carton :  
**53.3 x 30.8 x 38 cm**
- Poids Net : **8.5 kg**
- Poids Brut : **9.3 kg**

Coloris

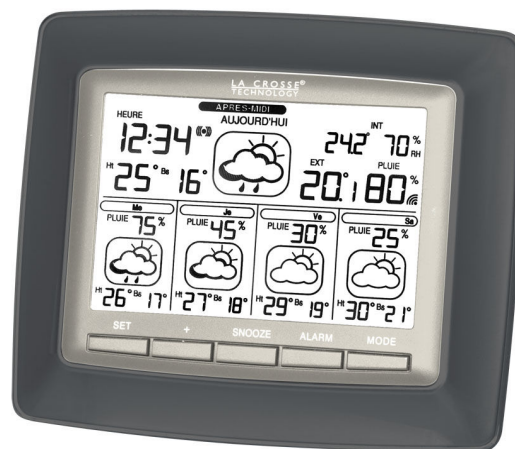
**WD6006**

réf. WD6006F-IT-SI-B

réf. WD6006F-IT-MG-S



- Code EAN 13 : 3 7001 238 5918 5



- Code EAN 13 : 3 7001 238 5269 8