

Fiche Technique

WD6003



Station Star Météo prévisions J + 5 avec probabilité de pluie

- HEURE ET DATE – TEMPERATURES INTERIEURE / EXTERIEURE – HYGROMETRIE INTERIEURE – PROBABILITE DE PLUIE – PREVISIONS METEO J+5 – TRANSMISSION SANS FIL VIA 868 MHZ

réf. WD6003



100m



réf. WSTX35IT+



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

WD6003

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 5 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 5 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

Ecran LCD ➔

- De 0 à +7

Généralités ➔

- Se pose sur une table

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 5 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

WD6003

Base : **WD6003**



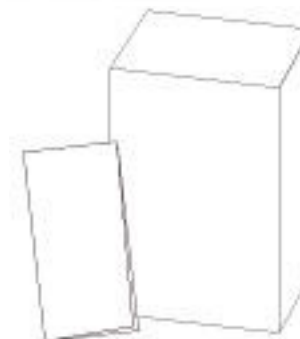
- Code EAN 13 : **3 7001 238 5311 4**
- Dimensions : **183.4 x 35.7 x 187.4 mm**
- Alimentation : **2 piles x C, IEC LR14 1,5 V**
- Piles incluses

Transmetteur : **WSTX35IT+**



- Code EAN 13 : **3 7001 238 5167 7**
- Dimensions : **38,2 x 21.2 x 128,3 mm**
- Alimentation : **2 x AA, IEC LR6, 1,5V**

Packaging & Manuel



- **Boîte et Manuel --- FRANÇAIS EXCLUSIVEMENT ---**

Cartons

- Code EAN carton : **3 7001 238 3166 2**
- Dimension Carton : **57 x 32.5 x 46.4 cm**
- Poids Net : **12.1 kg**
- Poids Brut : **13.1 kg**

Coloris

WD6003

réf. WD6003IT-BLA-S



- Code EAN 13 : 3 7001 238 5311 4

réf. WD6003F-IT-CH-S



- Code EAN 13 : 3 7001 238 6240 6

réf. WD6003F-IT-MG-S



- Code EAN 13 : 3 7001 238 6262 8

Coloris

WD6003

réf. WD6003IT-SIL-S



- Code EAN 13 : **3 7001 238 5337 4**