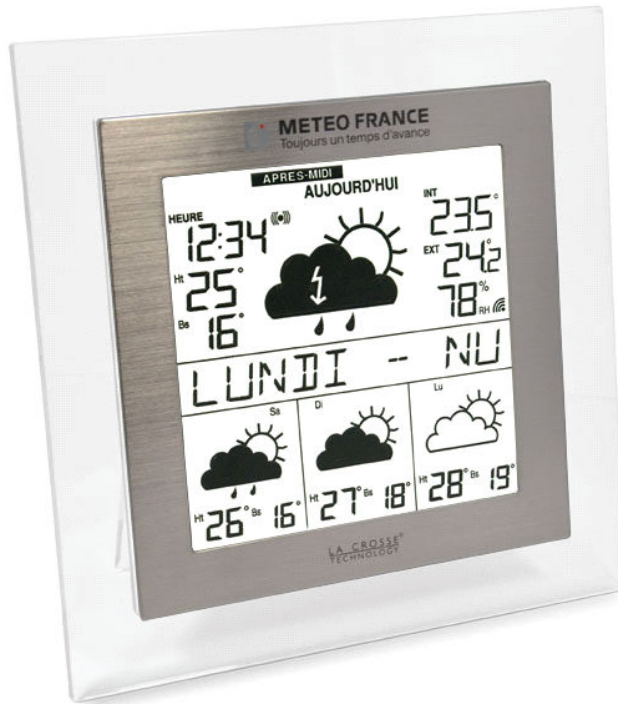


Fiche Technique

WD9521



Station METEO FRANCE J+3

- HEURE ET DATE – ALARME AVEC SNOOZE - TEMPERATURES INTERIEURE / EXTERIEURE - HYGROMETRIE EXTERIEURE - PREVISIONS METEO J+3 AVEC DETAILS PAR QUART DE JOURNEE - TEXTE METEO DEFILANT – ALARME DE TEMPETE - TRANSMISSION SANS FIL 868MHZ

réf. WD9521



100m



réf. WSTX35DTH-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**WD9521****Heure et Date ➔**

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

Prévisions Météo ➔

- Prévision météo par 36 icônes
- Prévisions météo du jour et des 3 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)
- Texte météo défilant, détaillant la prévision météo (63 textes différents)

Température Intérieure ➔

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

Température Extérieure ➔

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

Hygrométrie Extérieure ➔

- % RH
- Capteur Suisse haute définition
- De 1 % à 99 %
- Résolution : 1 %
- Précision : +/- 3 %
- Relevé toutes les 4 secondes

Transmission ➔

- 100 mètres en champ libre

Alarmes ➔

- Alarme de tempête lorsque le vent est supérieur ou égal à 62 km/h (niveau 8 sur l'échelle de Beaufort)

Fréquences ➔

- 868 MHz

Contraste ➔

- De 0 à +7

Généralités ➔

- Se pose sur une table ou s'accroche 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

Caractéristiques Techniques

WD9521

Affichage au choix ➔

- soit affichage défilant des prévisions avec détail par quarts de journées (matin, après midi, soir et nuit), de la journée en cours et des 3 jours à venir
- soit affichage défilant des prévisions météo de la journée en cours et des 3 jours à venir
- soit affichage défilant pour la journée en cours et les 3 jours à venir (sans détail par ¼ de journée)

Logistique

WD9521

Base : **WD9521**



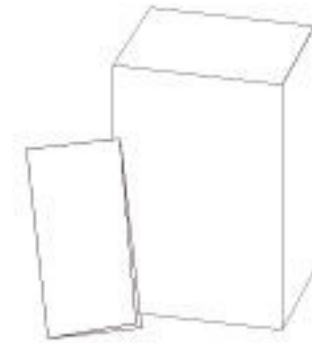
- Code EAN 13 : **3 7001 238 5290 2**
- Dimensions : **160 x 33,7 x 160 mm**
- Alimentation : **2 x C LR14 1.5V**
- Piles incluses

Transmetteur : **WSTX35DTH-IT+**



- Code EAN 13 : **3 7001 238 5168 4**
- Dimensions : **38,2 x 21.2 x 128,3 mm**
- Alimentation : **2 x AA, IEC LR6, 1,5V**

Packaging & Manuel



•

Cartons

- Code EAN carton :
3 7001 238 3125 9
- Dimension Carton :
39 x 23.2 x 46 cm
- Poids Net : **6.3 kg**
- Poids Brut : **6.8 kg**