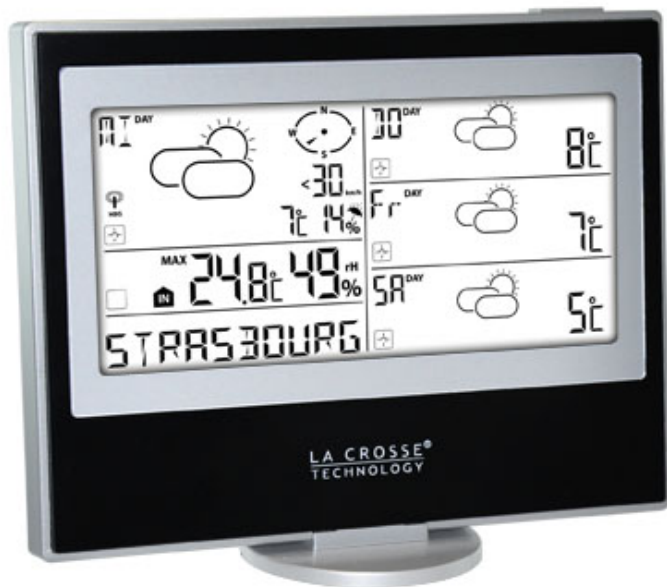


Fiche Technique

## WM5200



réf. WM5200

## Station Météotronc avec prévisions européennes sur 4 jours

- HEURE ET DATE RADIO-PILOTEES – TEMPERATURES INTERIEURE / EXTERIEURE - HYGROMETRIES INTERIEURE / EXTERIEURE -PREVISIONS METEO POUR LA JOURNEE EN COURS ET LES 3 JOURS SUIVANTS – PROBABILITE DE PLUIE POUR LA JOURNEE EN COURS – AFFICHAGE DE LA VITESSE ET DE LA DIRECTION DU VENT POUR LA JOURNEE EN COURS - AFFICHAGE DE L'HEURE DE LEVER ET DU COUCHER DU SOLEIL – TRANSMISSION SANS FIL 433MHZ



réf. WSTS53

## Caractéristiques Techniques

### WM5200

#### Heure et Date ➔

- Radio-pilotées par le signal DCF-77
- Fuseau horaire : de -11H à +12H
- Heure de lever et du coucher du soleil pour la journée en cours

#### Prévisions Météo ➔

- 90 régions européennes comprenant 470 villes sélectionnables (mémoire jusqu'à 5 villes et possibilité de personnaliser le nom d'une ville)
- Affichage au choix des données météo prévues pour la journée ou la nuit en cours ainsi que des 3 jours suivants
- 30 icônes météo : 15 diurnes et 15 nocturnes

#### Température Intérieure ➔

- °C
- De -5°C à +50°C
- Résolution : 0.1 °C
- Précision : +/- 1°C

#### Hygrométrie Intérieure ➔

- %RH
- De 1% à 99%RH
- Résolution : 1%RH
- Précision : +/- 5%RH (entre 25% et 80%)

#### Température Extérieure ➔

- °C
- De -20°C à +60°C
- Résolution : 0.1 °C
- Précision : +/- 1°C

#### Hygrométrie Extérieure ➔

- %RH
- De 1% à 99%RH
- Résolution : 1%RH
- Précision : +/- 5%RH (entre 25% et 80%)

#### Transmission ➔

- 30 mètres en champ libre

#### Précipitations ➔

- Probabilité de pluie pour la journée en cours

#### Vitesse et Direction du vent ➔

- Prédiction de la vitesse et de la direction du vent pour la journée en cours

#### Alarmes ➔

- Alerte météo : rafales de vent, pluies verglaçantes, neige, orage, tempête...

#### Fréquences ➔

- 433 MHz

#### Contraste ➔

- De 0 à 9

#### Généralités ➔

- 7 langues d'affichage au choix parmi : français, anglais, allemand, espagnol, italien, néerlandais et suédois
- Peut être fixée au mur ou posée sur une table
- Indicateur de piles faibles

Logistique

**WM5200**

Base : **WM5200**



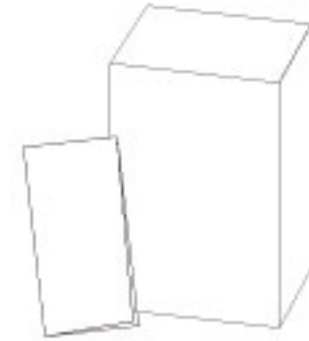
- Code EAN 13 : **3 7001 238 7050 0**
- Dimensions : **138 x 15 x 106 mm**
- Alimentation : **4 x AAA, IEC LR3 1,5V**

Transmetteur : **WSTS53**



- Code EAN 13 :
- Dimensions : **52 x 26 x 104 mm**
- Alimentation : **2 x AA, IEC LR6 1,5V**

Packaging & Manuel



●

**Cartons**

- Code EAN carton :  
**3 7001 238 3132 7**
- Dimension Carton :  
**42.7 x 25.9 x 24.7 cm**
- Poids Net : **6.9 kg**
- Poids Brut : **7.6 kg**