

Fiche Technique

WSTS906

Pluviomètre 433 MHz



réf. WSTS906

Caractéristiques Techniques

WSTS906

Transmission ➔

- 30 mètres maximum en champ libre

Précipitations ➔

- Plage de mesure des précipitations (dernière heure, dernières 24 heures, la veille) : de 0 à 1 999.9 mm (78.73 pouces)
- Plage de mesure des précipitations (semaine passée/mois passé) : de 0 à 19 999 mm (787.3 pouces°)

Fréquences ➔

- 433 MHz

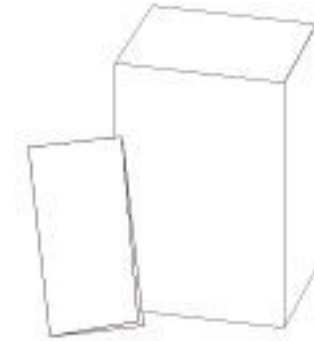
Compatibilité ➔

- avec WM9280 et WS1640

Logistique

WSTS906

Packaging & Manuel



-

Cartons

- Code EAN carton :
- Dimension Carton :
0 x 0 x 0 cm
- Poids Net : **0 kg**
- Poids Brut : **0 kg**

Base : **WSTS906**



- Code EAN 13 : **3 7001 238 5368 8**
- Dimensions : **163 x 119 x 177 mm (L x W x H)**
- Alimentation : **2 x AA LR6 1.5V**