

Fiche Technique

TX33IT+

Capteur de température flottant 868 MHz

- Capteur de température flottant 868 MHz



réf. TX33IT+

100m



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

TX33IT+

Transmission ➔

- 100 mètres en champ libre dans l'air ou 25 mètres en champ libre dans l'eau

Fréquences ➔

- 868 MHz

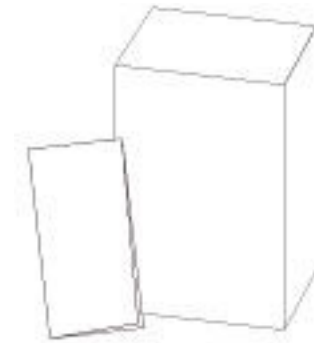
Prise de température ➔

- Unité de mesure : °C ou °F
- De 0°C à +50°C
- Résolution : 0.1°C
- Précision : +/-1°C
- Mesure toutes les 10 secondes

Logistique

TX33IT+

Packaging & Manuel



-

Cartons

- Code EAN carton :
3 7001 238 2124 3
- Dimension Carton :
0 x 0 x 0 cm
- Poids Net : **0 kg**
- Poids Brut : **0 kg**

Base : **TX33IT+**



- Code EAN 13 : **3 7001 238 5562 0**
- Dimensions : **110.4 x 134 mm**
- Alimentation : **2 x AA LR6 1.5V**