

Capteur de T° et d'humidité DHT22

Code : 32332

Le capteur de température et d'humidité DHT22 (ou AM2302) communique avec un microcontrôleur via un port série.

9,08 €_{HT}

10,90 €_{TTC}

Description

Le capteur de température et d'humidité DHT22 (ou AM2302) communique avec un microcontrôleur via un port série. Le capteur est calibré et ne nécessite pas de composants supplémentaires pour pouvoir être utilisé.

- Alimentation: 3,3 à 6 Vcc
- Consommation maxi: 1,5 mA
- Consommation au repos: 50 µA
- Plage de mesure:
 - température: -40 à +80 °C
 - humidité: 0 à 100 % RH
- Précision:
 - température: ± 0,5 °C
 - humidité: ± 2 % RH
- Dimensions: 25 x 15 x 9 mm

Ressources

- [Présentation des sondes DHT](#)
- [Librairie et exemple de programme](#)