

Capteur de T° DS18B20 Gravity DFR0024

Code : 31610

DFRobot

Capteur de température numérique DFRobot basé sur un DS18B20 permettant de mesurer une température ambiante de -55°C à +125°C.

3,67 €_{HT}

4,40 € _{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Capteur de température numérique Gravity DFRobot basé sur un DS18B20 permettant de mesurer une température ambiante de -55°C à +125°C. Livré avec cordon 3 contacts de raccordement.

Ce module se raccorde sur une entrée digitale d'une carte compatible Arduino® ou directement sur le [shield d'expansion E/S](#) via le cordon inclus.

- Alimentation: 5 Vcc
- Plage de mesure: -55 °C à +120 °C
- Résolution: 0,5°C
- Dimensions: 30 x 20 x 8 mm

Référence DFRobot: DFR0024

Ressources

- [Fiche technique](#)