

Capteur de température KY001TS

Code : 36258

Joy-It

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

3,25 €_{HT}

3,90 € _{TTC}

dont 0,04 € d'éco-part

Description

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

Ce module communique avec une carte type Arduino (ou compatible) ou Raspberry Pi via une broche digitale.

Ce module est livré sans cordon, il est recommandé d'utiliser un jeu de cordons M/F de type [BBJ21](#).

Un guide d'utilisation pour Arduino et Raspberry Pi est disponible en fiche technique.

Caractéristiques:

- Alimentation: 5 Vcc
- Plage de mesure: -55 °C à +125 °C
- Précision: 9 à 12 bits
- Interface: digitale
- Dimensions: 30 x 20 x 8 mm

Référence Joy-It: KY001TS