

Capteur d'humidité 5647

Code : 36393

Ce module capteur d'humidité compatible micro:bit permet, par exemple, de connaître la concentration d'eau dans la terre. Ce capteur délivre une valeur analogique en fonction de la teneur en eau.

3,67 €_{HT}

4,40 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Ce capteur d'humidité à but didactique compatible micro:bit V1 ou V2 (non incluse) permet, par exemple, de connaître la concentration d'eau dans la terre. Ce capteur délivre une valeur analogique en fonction de la teneur en eau.

Ce capteur se raccorde à la carte micro:bit grâce aux 3 vis et écrous inclus.

Remarque: la partie supérieure du capteur ne doit pas être en contact avec de l'eau.

Caractéristiques:

- Alimentation: 3 Vcc via carte micro:bit
- Dimensions: 68 x 53 x 1,6 mm

Référence Kitronik: [5647](#)

Compatible micro:bit V1 et V2

Ressources

- [Fiche technique](#)