

Capteur UV Grove 101020043

Code : 32230

Seed Studio

Capteur de lumière UV compatible Grove basé sur le circuit GUVA-S12D avec une plage de 200 à 370 nm.

8,88 €_{HT}

10,65 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Ce capteur de lumière UV compatible Grove est basé sur le circuit GUVA-S12D avec une plage de 200 à 370 nm.

Ce module se raccorde sur une entrée analogique du Grove [Base Shield](#) ou du [Mega Shield](#) via un câble 4 conducteurs inclus.

Des [supports à clipser](#) entre eux, à fixer sur une brique Lego® ou à visser sont disponibles séparément.

- Interface: compatible Grove
- Alimentation: 5 Vcc
- Plage de mesure: 200 à 370 nm
- Dimensions: 20 x 20 mm
- Température de service: -30°C à +85°C
- Compatible avec les supports Wrapper 1 x 1

Référence Seedstudio: 101020043 (remplace SEN00700P)

Ressources

- [Fiche technique](#)