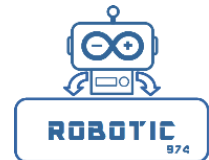


Fiche Composant

Capteur DHT20



Format : boîtier 4 broches I2C

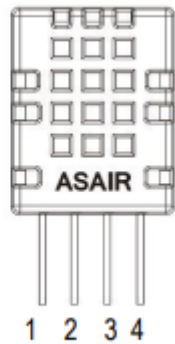
☒ Actif ☐ PassifPolarisé : ☒ Oui ☐ Non

Capteur de température et d'humidité DHT20 avec interface I2C pour microcontrôleurs 3,3 et 5 V.

Datasheet :

<https://cdn.sparkfun.com/assets/8/a/1/5/0/DHT20.pdf>

Brochage :

Pins	Name	Describe	
1	VDD	Power supply(2.2v to 5.5v)	
2	SDA	Serial Data Bidirectional port	
3	GND	Ground	
4	SCL	Serial clock Bidirectional port	1 2 3 4

Librairie :

Dans platformIO.ini rajouter la dépendance :

```
lib_deps = robzillaart/DHT20 @ ^0.2.1
```

Regarder les exemples donnés dans la librairie.