

Module RTC I2C PCF85063TP Grove 102020083

Code : 35141

Seeed Studio

Module RTC de précision compatible Grove basé sur un PCF85063TP à faible consommation. Il donne la date et l'heure au format 12h et 24h, en tenant compte des années bissextiles.

8,17 €_{HT}

9,80 € _{TTc}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Module RTC de précision Seeedstudio compatible Grove basé sur un PCF85063TP à faible consommation. Il donne la date et l'heure au format 12h et 24h, en tenant compte des années bissextiles.

Cette horloge en temps réel se raccorde sur une entrée I2C du Grove [Base Shield](#) ou du [Mega Shield](#) via le câble 4 conducteurs inclus.

Interface: compatible Grove
Alimentation: 5 Vcc
Consommation: 100 à 500 nA
Sauvegarde: 1 pile 3 V CR1225 (non incluse)
Informations:
- secondes, minutes et heures
- jour, mois, année, jour de la semaine
- correction années bissextiles
Dimensions: 40 x 20 mm
Référence Seeedstudio: [102020083](#)

Ressources

- [Fiche technique](#)
- [Librairie Arduino](#)