

Shield data logger GT1046

Code : 35224

Shield data logging prévu pour enregistrer des données sur une carte SD. Ce shield est équipé d'une horloge en temps réel pour connaître l'heure exacte de l'enregistrement.

8,25 €_{HT}

9,90 € _{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Ce shield data logging permet le stockage de données sur une carte SD (**non incluse**) et est équipé d'une horloge en temps réel (pile CR1220 incluse) pour connaître l'heure exacte de l'enregistrement.

Ce shield est compatible avec les cartes Arduino Uno, Leonardo, ou compatibles et comporte un bouton reset et un espace de prototypage.

Un mode d'utilisation en français est disponible en téléchargement (voir fiche technique).

Remarques:

- Le port SPI d'une carte MEGA utilise les broches 50, 51 et 52 au lieu des broches 11, 12 et 13.
- L'utilisation de ce shield avec une carte MEGA n'est donc pas possible directement, une modification matériel (soudure de fils) est à prévoir et est réservé aux utilisateurs avertis.

Caractéristiques:

- Compatible avec les cartes SD FAT16 ou FAT32
- Horloge temps réel incluse (pile CR1220 incluse)
- Dimensions: 67 x 54 x 12 mm
- Version: 1.0