

Module chargeur USB Gravity DFR0564

Code : 35968

DFRobot

Module permettant la charge d'un accu LiPo 2 cellules 7,4 Vcc via un connecteur micro-USB ou via des pastilles à souder.

4,71 €_{HT}

5,65 € _{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Module permettant la charge d'un accu LiPo 2 cellules 7,4 Vcc via un connecteur micro-USB ou via des pastilles à souder (alimentation 5 Vcc à prévoir).

Le module comporte une protection pour l'accu et des leds d'indication. L'article est livré avec un radiateur à installer sur le chargeur.

Caractéristiques:

- Tension d'alimentation: 5 Vcc via micro-USB ou pastilles à souder
- Tension de la batterie: 7,4 Vcc sur pastilles à souder ou connecteur d'alimentation
- Tension d'arrêt de charge: 8,4 Vcc \pm 1 %
- Courant de charge maxi: 1 A
- Température de service: -40 à +85 °C
- Dimensions: 37 x 28 x 11 mm

Référence DFRobot: [DFR0564](#)

Ressources

- [Fiche technique](#)