

Module de charge USB

Code : 36113

Joy-It

Simulateur de charge USB jusqu'à 35 W avec affichage du courant sur 4 digits à leds. Ce module permet de connaître le niveau de charge maxi que peut atteindre un chargeur USB.

16,58 €_{HT}

19,90 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Simulateur de charge USB jusqu'à 35 W avec affichage du courant sur 4 digits à leds. Ce module permet de connaître le niveau de charge maxi que peut atteindre un chargeur USB.

Il autorise la simulation de plusieurs type de charges: QuickCharge 2.0 (5, 9 et 20 Vcc), QuickCharge 3.0, Huawei FCP et Samsung AFC9V.

Le type de charge (USB, USB QC, etc.) est détecté automatiquement. L'ajustement de la charge (35 W maxi) s'effectue via un potentiomètre. Un ventilateur permet une bonne dissipation de la chaleur générée par ce module lorsque la puissance dépasse 10 W ou 40 °C.

Remarque: ce simulateur de charge pouvant transférer de grands courants est réservé à un public averti.

Caractéristiques:

- Permet la simulation: QC 2.0 (5, 9 et 20 Vcc), QC3.0, FCP et AFC9V
- Charge simulée maxi: 35 W
- Plage de courant: 0,25 à 5 A
- Afficheur: 4 digits rouges
- Connecteur: USB 2.0, Micro-USB et USB Type-C
- Ventilateur: 40 x 40 mm à 8000 tr/min ± 10%
- Précision du potentiomètre: 0,01 A
- Dimensions: 84 x 41 x 28 mm
- Poids: 52 g

Référence Joy-It: HD35