

# Alimentation programmable RD6006C-B

Code : 14364

Joy-It

Alimentation de laboratoire à afficheur LCD, réglable en tension de 0 à 60 Vcc et en intensité de 0 à 6 A. L'écran couleur de 2,4" offre un affichage particulièrement détaillé et complet des informations.

218,33 €<sub>HT</sub>

**262,00 €<sub>TTC</sub>**

dont 0,08 € d'éco-part

## Description

### Présentation et fonctionnalités :

Alimentation de laboratoire à afficheur LCD, réglable en tension de 0 à 60 Vcc et en intensité de 0 à 6 A. L'écran couleur de 2,4" offre un affichage particulièrement détaillé et complet des informations.

Les réglages et la navigation dans les menus s'effectuent grâce à un potentiomètre et 4 boutons-poussoirs.

Une mémoire permet la programmation de 9 réglages accessibles via les 9 boutons en façade.

#### **L'écran indique plusieurs informations :**

- tension de sortie programmée
- tension de sortie en temps réel
- courant maxi en sortie
- courant de sortie
- tension d'entrée
- puissance de sortie
- état du régulateur, etc (voir la fiche technique pour le détail complet)

Cet alimentation est également dotée d'une fonction de charge de batterie.

Un emplacement pour pile CR1225 facultative est présent dans l'alimentation. Cette pile permet de sauvegarder l'heure et la date (voir [CR1225](#)).

### Programmation et communication :

L'alimentation est contrôlable grâce à des applications :

- avec un PC compatible Windows uniquement : en WiFi ou via un cordon micro-USB inclus
- avec un smartphone iOS ou Android : en WiFi

### Connectique :

Sorties (alimentation et charge batterie) disponibles sur 3 douilles bananes (cordon vers pinces crocodiles inclus).

L'alimentation 230 Vac se raccorde avec le cordon secteur inclus.

## Contenu :

- 1 x alimentation RD6006-C-B
- 1 x cordon d'alimentation secteur
- 2 x cordons bananes vers pinces crocodiles
- 1 x sonde de température
- 1 x guide d'utilisation (en anglais)

## Caractéristiques :

- Alimentation : 230 Vac
- Tension de sortie : 0 à 60 Vcc
- Courant de sortie : 0 à 6 A maxi
- Puissance de sortie : 0 à 360 W maxi
- Résolution :
  - Tension: 0,01 Vcc
  - Courant : 0,001 A
- Ondulation: 100 mVpp
- Plages de mesures :
  - capacité : 0 à 9999,99 Ah
  - énergie : 0 à 9999,99 Wh
  - température : -10 à 100 °C (précision:  $\pm 3^\circ \text{C}$ )
- Dimension afficheur : 2,4"
- Interfaces :
  - micro-USB pour PC (cordon non inclus)
  - WiFi
- Température de service : -10 à 40 °C
- Dimensions : 340 x 172 x 92 mm
- Poids : 607 g

Référence Joy-It : [JT-RD6006-C-B](#)

## Ressources

- [Application Windows](#) (WiFi et USB)
- [Driver Windows](#)
- [Application iOS](#) (WiFi)
- [Application Android](#) (WiFi)