

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/przetwornica-napiecia-5v-usb-power-bank-p-7700.html>



Przetwornica napięcia 5V USB power bank

Cena brutto	6,74 zł
Cena netto	5,48 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	BTE-798
Producent	mini moduły

Opis produktu

Przetwornica napięcia 5V USB power bank

Moduł umożliwiający stworzenie przenośnego źródła napięcia 5V z gniazdem USB. Układ przetwornicy napięcia Step Up umożliwia podwyższenie napięcia pochodzące z akumulatora dolutowanego do modułu. Idealnie nadaje się do budowy Power Banka z jednym, ogniwem 18650 lub innym akumulatorkiem litowo-jonowym 3,7V. Prąd maksymalny jaki możemy uzyskać na wyjściu modułu to 600mA

Moduł impulsowej przetwornicy napięcia typu step-up, czyli podwyższającej napięcie wejściowe (zasilające) z zakresu od 0,9V do 5V do stałego nieregulowanego poziomu na wyjściu 5V. Taka konfiguracja pracy przetwornicy pozwala ją wykorzystać jako moduł do budowy własnego power-bank do ładowania urządzeń przenośnych z interfejsem USB.

dane techniczne:

- impulsowa przetwornica napięcia step up
 - ▶ podwyższająca napięcie wejściowe na wyjściu
 - ▶ przystosowana do zasilania akumulatorami bateriami litowo-jonowymi Li-ion 18650
 - ▶ napięcie zasilania: 0,9 do 5V DC
- napięcie wyjściowe stałe: 5V
- prąd wyjściowy: do 600mA
- gniazdo wyjściowe USB
- wysoka wydajność do 96%
- pady do przylutowania przewodów od akumulatora
- płytko drukowana PCB dwustronna z metalizacją otworów
- małe wymiary zewnętrzne
- wymiary: 35 x 17 x 9mm

Uwaga! Moduł jest jedynie przetwornicą napięcia i nie można przez niego ładować akumulatora. Czyli działa tylko w jedną "stronę".

zdjęcia produktu:

