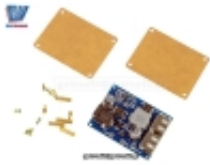


Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/przetwornica-napięcia-ladowarka-2-x-usb-5v-p-6427.html>

## Przetwornica napięcia - ładowarka 2 x USB 5V

Cena brutto	<b>25,00 zł</b>
Cena netto	<b>20,33 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>BTE-715</b>
Kod producenta	<b>XY-3606W</b>
Producent	<b>mini moduły</b>

### Opis produktu

#### Przetwornica napięcia - ładowarka 2 x USB 5V

Moduł przetwornicy napięcia obniżającej napięcie wejściowe na wyjściu - przetwornica typu step down. Zakres napięć wejściowych od 9V do 36V DC. Na wyjściu mamy dwa gniazda USB typ B - idealne do połączenia przewodu USB do ładowania telefonu. Wartość napięcia wyjściowego 5V o prądzie do 6A.

Przykładowe zastosowania: jeśli mamy pod ręką źródło napięcia stałego DC to w prosty i tani sposób możemy zbudować szybką ładowarkę USB. Oferowany moduł ładowarki USB idealnie nadaje się do zabudowy w motoryzacji, samochodach osobowych 12V i ciężarowych 24V, do kolektorów słonecznych.

#### dane techniczne:

- przetwornica XY-3606W napięcia DC/DC obniżająca napięcie step down
- zakres napięcia wejściowego: 9V do 36V
- napięcie wyjściowe: 5,2V
- maksymalny prąd wyjściowy: do 6A
  - napięcie wejściowe 9 - 24V | wyjście 5,2V / 6A / 30W
  - napięcie wejściowe 24 - 32V | wyjście 5,2V / 5A / 25W
  - napięcie wejściowe 32 - 36V | wyjście 5,2V / 3.5A / 18W
- **wejście złącza:**
  - ▶ Vin+ Vin- pady pola lutownicze do przyłutowania przewodów
  - ▶ DC-Jack na wtyk 5,5 x 2,1mm
- **wyjścia złącza:**
  - ▶ USB gniazdo typ B x2szt.
- wejście zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją (dioda)
- ochrona wyjścia przed zwarcie - zabezpieczenie przeciw zwarcie
- dioda LED sygnalizująca zasilanie modułu
- płytką drukowaną dwustronna z metalizacją otworów
- wymiary: 53mm x 40mm
  - wysokość: 21mm
- w zestawie obudowa z wyciętego pleski do samodzielnego skręcenia

#### zdjęcia:

