

Link do produktu: <http://www.solarsystemy.pl/mini-zestaw-zasilania-20w-7ah-z-usb-p-1185.html>



## Mini zestaw zasilania 20W 7Ah z USB

Cena brutto	<b>370,00 zł</b>
Cena netto	<b>300,81 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>

### Opis produktu

#### Zastosowanie:

- ładowanie małych akumulatorów, 4 do 10Ah (w zależności od obciążenia i cyklu pracy)
- ładowanie małych urządzeń elektronicznych ( telefon,MP3, aparat fotograficzny, kamera)
- podtrzymywanie spadku mocy w dużych akumulatorach (np na łodziach,w samochodach, kamperach)
- przydatne na wypady w plenerze, na działce, kempingu, biwaku,

#### W skład zestawu wchodzi:

1. Panel Słoneczny 20W 12V
2. Regulator LS0512 EU z USB 12V zabezpiecza przed przeładowaniem/rozładowaniem akumulatora
3. kabel podłączeniowy zakończony gniazdem zapalniczki 12V
4. kabel podłączniowy zakończony wsówkami
5. ładowarka USB do gniazda 5V 1000mA
6. akumulator AGM 7Ah

---

## **Dane techniczne panela:**

**Moc maks. [Pm] 20 W**

**Napięcie nominalne [U] 12 V**

**Napięcie maks. (jałowe) [Uoc] 21,6 V**

**Napięcie w punkcie mocy maks. [Um] 17,2 V**

---

**Prąd w punkcie mocy maks. [Im] 1,16 A**

**Wymiary [mm] 730x350x28**

**Waga 2,4 kg**

**Tolerancja +/- 2%**

---

## **Dane techniczne regulatora:**

**Kontroler ładowania akumulatora (wersja naścienna) do zastosowań mobilnych i stacjonarnych służący do ładowania akumulatorów 12 V metoda pulsacyjna PWM, z ochroną przed przeładowaniem i nadmiernym rozładowaniem akumulatora. Kontroler ten posiada funkcje czasowego sterownia oświetleniem, jeżeli światło słoneczne zaczyna docierać do paneli słonecznych, źródła światła zostają wyłączone a akumulatory są ładowane.**

## **Dane techniczne akumulatora:**

**Napięcie nominalne 12V**

**Pojemność nominalna 7 Ah**

**Wymiary Długość 151 mm**

**Szerokość 65 mm**

**Wysokość 94 mm**

**Wysokość całkowita 100 mm**

**Waga 2,45 kg**

## **Dane techniczne ładowarki USB:**

**Uniwersalne gniazdo USB umożliwia podłączenie urządzeń takich jak:  
Odtwarzacze MP3, MP4, Smartfony, PDA, iPad, iPod, iPhone 3/4/5/6, Nawigacje,  
Aparaty fotograficzne, Kamery i inne urządzenia zasilane z USB**

**napięcie wejściowe - 12-24V**

**napięcie wyjściowe - 5V (zgodne ze standardem USB)**

**prąd ładowania - 1000mA**

---

**Systemami solarnymi zajmujemy się od 2007r  
na życzenie klienta**

**możemy dobrać zestaw odpowiedni do  
indywidualnych potrzeb.**

Masz pytania zadzwoń tel [607-90-90-03](tel:607-90-90-03)

lub napisz maila [info@solarsystemy.pl](mailto:info@solarsystemy.pl)