

Link do produktu: <https://www.sklep.akba.pl/ladowarka-victron-blue-power-12v-4a-12v-0-8a-ip65-p-637.html>



## Ładowarka Victron Blue Power 12V 4A - 12V 0,8A IP65

Cena	<b>242,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>BPC120480034R</b>
Kod producenta	<b>BPC120480034R</b>
Producent	<b>VICTRON</b>

### Opis produktu

Wodoodporna ładowarka samochodowa BluePower IP65 12V 4A - 12V 0,8A z dwoma wariantami prądu ładowania

W zależności od zastosowania, do ładowarki można podłączyć zaciski, końcówki oczkowe lub wtyczkę do gniazda zapalniczki (wszystkie elementy w zestawie).

Niższe koszty utrzymania oraz redukcja zużycia baterii przy braku standardowej eksploatacji: tryb przechowywania (Storage) Ładowarka uruchamia tryb przechowywania zawsze, gdy akumulator / bateria akumulatorów nie podlega jakimkolwiek rozładowaniu w przeciągu 24 godzin. W trybie magazynowania energii, napięcie płynne zostaje zredukowane do 2,2 V / celę akumulatora (13,2 V dla baterii 12 V) celem zminimalizowania gazowania i korozji na biegunach dodatnich baterii. Raz na tydzień napięcie jest podnoszone do napięcia absorpcji w celu wyrównania cel baterii. Zapobiega to rozwarstwieniu elektrolitów i siarkowaniu akumulatorów – uznawanych za główne przyczyny przedwczesnego starzenia się akumulatorów.

Zabezpieczone przed przegrzaniem

Wartość prądu na wyjściu ładowarki zostanie zredukowana, gdy temperatura wzrośnie do 40°C. Nie wpłynie to jednak na pracę urządzenia. Przekaznik na wyjściu chroni przed odwrotną polaryzacją napięcia.

Sygnalizacja stanu ładowania i trybu pracy przy pomocy pięciu diod LED

Napięcie wejściowe AC	200-265V
Częstotliwość	50/60Hz
Napięcie ładowania	14.4V lub 14.7V
Pojemność akumulatorów	-
Prąd ładowania baterii	4A lub 0.8A
Prąd ładowania baterii (tryb cichy/nocny)	Brak
Ilość wyjść	1
Możliwość użycia jako źródło zasilania	Nie
Informacje	
Wbudowany moduł bluetooth	Nie
Przerywanie rozruchu	Nie
Obudowa	
Materiał wykonania i kolor	Czarny plastik
Poziom ochrony	IP65
Podłączenie do baterii	Przewód o dł. 1.2 m podłączenie do krokodyłków oczek M6 wtyczki 12V
Podłączenie po stronie 230V AC	Kabel 1.5 metra z wtyczką CEE 7/7
Waga	0.56
Wymiary	42x61x185