

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/ladowarka-do-akumulatorow-zelowych-6v-700ma-p-17224.html>

Ładowarka do akumulatorów żelowych 6V 700mA

Cena brutto	60,00 zł
Cena netto	48,78 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	18862

Opis produktu

Zasilacz przeznaczony do ładowania akumulatorów żelowych, AGM oraz klasycznych kwasowo-ołowiowych. Dzięki zastosowaniu przetwornicy impulsowej zamiast klasycznego transformatora otrzymujecie Państwo urządzenie wyposażone w szereg zabezpieczeń podnoszących komfort użytkowania, mających przy tym wpływ na długi żywot ładowarki oraz samego akumulatora. Wbudowana dioda sygnalizująca pokazuje stan naładowania.

Specyfikacja

- Ładowarka: 6V 0,7A
- Typ: Przetwornica impulsowa, sygnalizacja LED
- Napięcie wyjściowe: 7,2V DC
- Maksymalny prąd wyjściowy: 750mA
- Znamionowy prąd wyjściowy: 700mA
- Napięcia wejściowe: 230 AC
- Maksymalny prąd wejściowy: 100mA
- Moc max: 5,5W
- Ograniczenie prądowe: Tak (750mA)
- Zabezpieczenie przed przeciążeniem: Tak
- Zabezpieczenie przed zwarciami: Tak
- Zabezpieczenie nadnapięciowe: Tak
- Ochronność: II klasa (podwójna izolacja)
- MTBF: 30 000 h
- Temperatura pracy: 0~40°C
- Temperatura składowania: -20~85°C
- Długość przewodu: 1,5m
- Wymiar całkowity: 77x30x82mm
- Waga: 140g

Najważniejsze cechy

- ładowarka do akumulatorów AGM , żelowych 6V
- małe wymiary
- prąd ładowania 0,7A
- wygodne klemy do podpięcia akumulatora
- dioda sygnalizująca stan naładowania

Przeznaczenie

Ładowarka przeznaczona jest do ładowania akumulatorów 6V żelowych , AGM, kwasowo-ołowiowych