



Ładowarka akumulatorów żelowych 6V 1.0

Cena	44,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-2 dni robocze
Numer katalogowy	za100553
Kod producenta	LXB415
Producent	LTC

Opis produktu

Ładowarka do akumulatorów żelowych, prostownik 6V / 1A

Automatyczna, z diodą LED informującą o stanie ładowania, do akumulatorów o pojemnościach 1 do 20 Ah.

Wysokiej jakości ładowarka przeznaczona do ładowania akumulatorów żelowych, AGM oraz klasycznych kwasowo - ołowiowych.

Dzięki zastosowaniu przetwornicy impulsowej zamiast klasycznego transformatora użytkownik otrzymuje urządzenie wyposażone w szereg zabezpieczeń podnoszących komfort i bezpieczeństwo użytkownika, mających znaczący wpływ na wydłużenie żywotności urządzenia.

Ładowarka sprawdza się świetnie w ładowaniu akumulatorów żelowych/AGM, kwasowo-ołowiowych wszystkich typów o napięciu nominalnym 6V i pojemności do 20 Ah, a sygnalizacja LED daje możliwość kontrolowania na bieżąco procesu ładowania.

Specyfikacja techniczna

- przetwornica impulsowa
- sygnalizacja diodą LED
- napięcie wyjściowe: $\pm 7,2V$ DC
- maksymalny prąd wyjściowy: 1050mA
- znamionowy prąd wyjściowy: 1000mA
- napięcie wejściowe: 230V AC
- maksymalny prąd wejściowy: 100mA
- moc maksymalna: 7,5W
- do akumulatorów 6 V o pojemnościach 1 Ah - 20 Ah
- ograniczenie prądowe: 1050mA
- zabezpieczenia: przed przeciążeniem, przed zwarcieniem, nadnapięciowe
- II klasa ochronności (podwójna izolacja)
- temperatura pracy: 0 ~ 40°C
- temperatura składowania: -20 ~ 85°C
- długość przewodu: 1,5m
- wymiary: 77x30x93mm
- waga: 140g