

Ładowarka do akumulatorów żelowych 12V (7-14Ah)



VIPOW[®]

Marka:

Vipow

Producent:

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

Kod produktu:

BAT1128

Kod EAN:

5901436716426

Opis

Ładowarka do akumulatorów żelowych 12V (7-14Ah)

Ładowarka do akumulatorów żelowych o napięciu 12V jest idealnym rozwiązaniem do ładowania i konserwacji akumulatorów o pojemności od 7 do 14 Ah. Dzięki zaawansowanym funkcjom, takim jak ładowanie w trzech etapach i automatyczna naprawa rozładowanych akumulatorów, zapewnia bezpieczne i efektywne ładowanie, co przedłuża żywotność akumulatorów i zapewnia ich niezawodną pracę.



Wszelchstronne i efektywne ładowanie

Ładowarka działa w szerokim zakresie napięć zasilania od 100 do 240 V, co pozwala na jej użycie w różnych warunkach, zarówno w domu, jak i w warsztacie. Napięcie ładowania wynosi od 10 do 15 V DC, co umożliwia dostosowanie do różnych wymagań akumulatorów. Trzyetapowy proces ładowania (ładowanie wstępne, główne i konserwacja) zapewnia optymalne naładowanie akumulatorów, co maksymalizuje ich wydajność i trwałość.

Szybki czas ładowania i wysoka sprawność

Ładowarka oferuje przybliżony czas ładowania wynoszący 8 godzin, co jest wystarczające do pełnego naładowania akumulatorów o pojemności od 7 do 14 Ah. Maksymalna moc wyjściowa wynosi 30 W, a sprawność urządzenia osiąga 80%, co gwarantuje szybkie i efektywne ładowanie bez marnowania energii.

Funkcja automatycznej naprawy i bezpieczeństwo

Ładowarka wyposażona jest w funkcję automatycznej naprawy rozładowanych akumulatorów, która pomaga przywrócić funkcjonalność akumulatorów nawet po głębokim rozładowaniu. To rozwiązanie zwiększa niezawodność akumulatorów i przedłuża ich żywotność. Dzięki zaawansowanym funkcjom ochronnym, ładowarka zapewnia bezpieczne ładowanie, minimalizując ryzyko przetadowania, przegrzania i uszkodzenia akumulatorów.

Opis techniczny

Zasilanie: 100 - 240 V; 50/60 Hz
Napięcie ładowania: 10 - 15 V DC
Ładowanie: w trzech etapach
Do akumulatorów: 12 V, 7 - 14 Ah
Przybliżony czas ładowania: 8 h
Maksymalna moc wyjściowa: 30 W
Sprawność: 80%
Automatyczna funkcja naprawy rozładowanych akumulatorów

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-2

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.35 Kg	0.368 Kg	8 cm x 15 cm x 7 cm
kart.	36 szt.	19.1 Kg	19.5 Kg	40 cm x 51 cm x 28 cm