

Karta produktu:

Prostownik automatyczny do akumulatorów 12V/24V 30A z wyświetlaczem LCD VOLT

VOLT POLSKA



| | |
|-----------------|---------------|
| Producent: | VOLT POLSKA |
| Symbol: | 64.0406 |
| Kod producenta: | 6PRO122430 |
| Kod EAN: | 5903293765449 |

Opis produktu

Automatyczna ładowarka (prostownik) 30A przeznaczona do ładowania 12V i 24V kwasowo-ołowiowych **akumulatorów samochodowych**. Do takich akumulatorów należą m.in.: akumulatory rozruchowe, akumulatory z systemem START/STOP oraz bezobsługowe akumulatory VRLA (AGM i GEL). Po podłączeniu **samoczynnie rozpoznaje** typ akumulatora, napięcie i pojemność. Po całkowitym naładowaniu akumulatora przechodzi w **tryb "czuwania"** w którym sprawdza jego stan i utrzymuje go w pełnym naładowaniu. Prostownik jest niezwykle **łatwy w obsłudze**, dzięki czemu świetnie nadaje się do **użytku domowego**.

Duży, maksymalny prąd ładowania 30A gwarantuje szybkie ładowanie rozładowanych akumulatorów.

Prostownik umożliwia ładowanie akumulatorów o napięciu 12V i 24V w samochodach, motocyklach, sprzęcie ogrodowym, itd.

Najważniejsze zalety:

- Duży, maksymalny **prąd ładowania 30A**
- Obsługa akumulatorów o napięciu **12V i 24V**
- Ładowanie akumulatorów do prawie **100% ich oryginalnej pojemności**
- W pełni **automatyczny proces ładowania** (wykrycie napięcia akumulatora)
- Odpowiednie zabezpieczenia chroniące przed zbyt dużym naładowaniem akumulatorów
- Elektroniczne zabezpieczenia przed błędami użytkownika (odwrotna polaryzacja połączenia)
- Zabezpieczenie przeciwiskrowe, temperaturowe i zwarciovowe
- **Automatyczny tryb podtrzymania napięcia**
- Tryb ładowania w obniżonej temperaturze
- Tryb cichy
- **Duży, czytelny wyświetlacz LCD**

Jakie akumulatory można ładować prostownikiem VOLT 30A?

Ładowarka dedykowana jest nie tylko do akumulatorów samochodowych dużej pojemności. Nadaje się również do

akumulatorów żelowych, motocyklowych, stosowanych na jachtach, czy akumulatorów o mniejszej pojemności np. w sprzęcie ogrodowym.

- W samochodach osobowych, dostawczych i ciężarowych
- W motocyklach, skuterach i quadach
- W sprzęcie ogrodowym i sprzątającym
- W łodziach, jachtach, skuterach wodnych
- W przyczepach kempingowych
- Bezobsługowe AGM i GEL
- Kwasowo-ołowiowe (Pb, LEAD-ACID)
- Rozruchowe, START/STOP

Automatyczny tryb podtrzymania napięcia

W momencie zakończenia cyklu ładowania akumulatora, prostownik automatycznie przechodzi w ten tryb. Na podstawie drobnych spadków napięcia na akumulatorze, ładowarka delikatnie koryguje niski prąd podtrzymania podawany na akumulator. W tym trybie akumulator może być podłączony do prostownika przez dłuższy okres czasu.

Dane techniczne:

- Producent: **Volt Polska**
- Symbol: **6PRO122430**
- Prąd ładowania dla 12V: **30A**
- Prąd ładowania dla 24V: **15A**
- Napięcie wejściowe: **220-240VAC**
- Napięcie wyjściowe: **12/24V**
- Częstotliwość napięcia wyjściowego: **50/60Hz**
- Napięcie ładowania: **14,3 VDC lub 28,6 VDC**
- Temperatura otoczenia: **-20°C do +50°C**
- Klasa ochronności: **IP20**
- Wymiary: **322x127x74 mm**
- Waga: **1620g**
- Wymiary opakowania: **332x192x80 mm**
- Waga opakowania: **1850g**

Producent - VOLT POLSKA

VOLT Polska Sp. z o.o. to znana i niezawodna marka na rynku zasilania awaryjnego w Polsce i Europie. Firma zajmuje się dystrybucją i produkcją m.in.: zasilaczy awaryjnych, przetwornic DC/DC, przetwornic DC/AC, konwerterów i reduktorów napięcia, zasilaczy laptopowych, prostowników oraz akumulatorów. Dzięki przemyślanej i dynamicznej strategii działania, w ciągu kilku lat VOLT Polska zyskało zasłużoną na rynku renomę. Z każdym krokiem działają by ich produkty były jak najlepiej dopasowane do aktualnych potrzeb klientów, dodatkowo wsparte profesjonalnym serwisem producenta.

Specyfikacja

| | |
|-------------------------|-------------|
| Marka | VOLT POLSKA |
| Max. prąd ładowania [A] | 30 |
| Napięcie [V] | 12/24 |
| Typ | zwykły |