

Link do produktu: <https://autodraxo.pl/mikroprocesorowy-prostownik-12v-6a-z-funkcja-naprawy-akumulatora-qerk-p-955.html>

Mikroprocesorowy prostownik 12V 6A z funkcją naprawy akumulatora Qerk

Cena	64,00 zł
Cena poprzednia	79,99 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	307262746
Kod producenta	0271 - PROSTOWNIK 6A12V

Opis produktu

PROSTOWNIK IMPULSOWY 12V 6A Z FUNKCJĄ NAPRAWY AKUMULATORA Z MIKROPROCESOREM

Qerk RJ-C 120501A

- Prostownik impulsowy 12V 6A z **mikroprocesorem**
- Funkcja **naprawy** akumulatora
- Funkcja **podtrzymywania** naładowania przydatna przy sezonie zimowym w motocyklach lub innych sprzętach przy dłuższym postoju
- Nadaje się do akumulatorów **od 4Ah do 100Ah**
- Obsługa akumulatorów stosowanych w autach z funkcją **START & STOP**
- Łatwy i prosty w użyciu
- **Polska** instrukcja w zestawie
- **Polski** i angielski język na prostowniku w celu łatwej obsługi urządzenia
- **4 tryby pracy**
- Cichy wbudowany wentylator
- Solidna konstrukcja
- Czytelny podświetlany **EKRAN LCD**
- Bezpieczna i łatwa obsługa
- Zapewni bezproblemową eksploatację twojego akumulatora
- Zabezpieczenie przeciw odwrotnemu podłączeniu klem
- Zabezpieczenie przed przeładowaniem
- Zabezpieczenie przeciwzwarcie
- Zabezpieczenie przed przegrzaniem (wentylator)
- Zgodność z normami: IEC60335, CB,CE, EN61000, EN55014

TRYB "AUTA"

Służy do ładowania zwykłych akumulatorów kwasowo-olowiowych / akumulatory bezobsługowe (Zakres: 12 V 15 Ah-100 Ah)





TRYB "AKUMULATOR"

Służy do ładowania akumulatora samochodowego z funkcją start i stop. Akumulatory żelowe, agm, efb (Zakres: 12 V 10Ah-100Ah). Coraz częściej spotykane w nowoczesnych pojazdach. Dzięki tej funkcji można skutecznie naładować akumulator, który intensywnie pracuje w tym systemie.

TRYB "MOTOCYKL"

Służy do ładowania wszystkich rodzajów akumulatorów kwasowo-ołowiowych 12 V stosowanych w motocyklach. (Zakres: 12 V 2Ah-20Ah). UWAGA po naładowaniu akumulatora, prostownik wejdzie w tryb ładowania podtrzymującego, aby utrzymać napięcie akumulatora i zapewnić jego naładowanie przez długi czas. Będzie monitorować napięcie akumulatora, nawet jeśli ekran jest wyłączony. Gdy napięcie spadnie poniżej 12,5 V, prostownik automatycznie włączy się ponownie i ładuje go do pełna, utrzymując nominalne napięcie.

TRTB NAPRAWY □

Do akumulatorów nieużywanych przez długi czas, starych i takich, których nie można naładować zwykłym prostownikiem. Proces naprawy akumulatora jest automatyczny i może trwać od 5 do 24 godzin.

Tryb zima* - lato*

Mikroprocesor automatycznie wykrywa temperaturę otoczenia bez konieczności ręcznego ustawiania i automatycznie dostosowuje odpowiednie napięcie ładowania w zależności od wykrytej temperatury otoczenia.

DANE TECHNICZNE

- Sterowanie jednym przyciskiem
- Pewne i mocne klemy
- Napięcie wejściowe: AC 100 - 230 V, 50/60 Hz
- Napięcie wyjściowe: DC13,8-15,5 V
- Prąd wyjściowy: maks. 6A
- Napięcie wyjściowe: DC13,8-15,5 V
- Długość przewodu wejściowego 220V: 75cm
- Długość przewodu wyjściowego 12V: 65 cm
- Chłodzenie: wentylator
- Wymiary: 146*81*60mm
- Obsługa akumulatorów 24V - NIE
- Waga: 470 g

O marce Qerk®

Qerk® to innowacyjna marka motoryzacyjna, specjalizująca się w nowoczesnych interfejsach diagnostycznych **OBD2**, akcesoriach samochodowych oraz wysokiej jakości **retrofitach LED**. Produkty **Qerk®** łączą zaawansowaną technologię z prostotą użytkowania, oferując niezawodne i łatwe w instalacji rozwiązania. Retrofitowe oświetlenie **LED Qerk®** zapewnia doskonałą wydajność i długowieczność, podnosząc standard oświetlenia w pojazdach. Marka stawia na jakość, innowacje oraz ciągły rozwój, dostarczając kierowcom produkty, które poprawiają bezpieczeństwo i komfort jazdy.





W zestawie otrzymujesz:

- Instrukcję w języku polskim, angielskim, czeskim oraz rumuńskim
- Prostownik mikroprocesorowy 12V 6A
- Pudełko

