

Link do produktu: <https://autodraxo.pl/tester-akumulatorow-12v-ba107-z-polskim-menu-do-220ah-p-951.html>

Tester Akumulatorów 12V BA107 z Polskim Menu do 220AH

Cena	169,89 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	307262565
Kod producenta	0111 - Tester BA107

Opis produktu

PROSTY TESTER AKUMULATORÓW 12V

IDEALNY DO DOMOWEGO WARSZTATU JAK I DLA BARDZIEJ ZAAWANSOWYANYCH URZYTKOWNIKÓW

POLSKIE MENU

TESTER AKUMULATORÓW BA107

- Menu w języku **POLSKIM**
- **Test rozruchu**
- **Test sprawności akumulatora**
- **Test pojemności**
- **Test rezystancji wewnętrznej**
- Bardzo mocne i pewne żabki
- **Napięcie pracy od 8V do 16V**
- **Zakres pojemności od 30AH do 220AH**
- Bardzo szybkie działanie, brak opóźnień w obsłudze menu
- Zasilanie bezpośrednio z akumulatora
- Poręczna obudowa z wysokiej jakości plastiku
- Mocny niełamiwy przewód 63cm
- Kompaktowa konstrukcja
- Bardzo lekki
- Gotowy do pracy w sekundę po podłączeniu do akumulatora
- Ekran **LCD** z regulacją kontrastu
- Zabezpieczenie przed odwrotnym podłączeniem - jeśli pomylisz plus z minusem testerowi i akumulatorowi nic się nie stanie





- Przy testowaniu akumulatorów spiętych w instalację szeregową należy je rozłączyć przed testem

MENU GŁÓWNE OBEJMUJE:

1. **SZYBKI TEST** - sprawdzanie stanu baterii, poziomu naładowania, napięcia, rezystancji wewnętrznej, prądu rozruchowego
2. **BATERIA W POJEŹDZIE** - test baterii, test rozruchu, test ładowania
3. **Z POJAZD** - test akumulatora wyjętego z pojazdu
4. **VOLTOMETR** - aktualne napięcie akumulatora
5. **WERYFIKACJA DANYCH** - ostatni wykonany test
6. **WERYFIKACJA SYSTEMU** - język, kontrast, informacje o urządzeniu

RODZAJE OBSŁUGIWANYCH AKUMULATORÓW:

- **Kwasowe oraz Ołowiowe** - regularne, standardowe akumulatory stosowane na co dzień w autach
- **AGM spiralny**
- **EFB**
- **AGM płaski oraz płytowy**
- **Żelowe**

STANDARDY POMIARÓW:

- **CCA** - moc zimnego rozruchu mierzony przy $-17,8^{\circ}\text{C}$. Zakres od 100A do 2000A
- **CA** - moc zimnego rozruchu mierzony przy 0°C . Zakres od 100A do 2000A
- **JIS** - japoński standard przemysłowy- podany w tabeli na akumulatorze. Zakres: 26A17 - 245-52
- **IEC** - Znamionowe natężenie prądu wg IEC - test rozruchu przy -18°C , napięcie nie powinno spaść poniżej 8.4V. Zakres - 100A - 1400A
- **SAE** - test tożsamy z testem CCA - Zakres: 100A - 2000A
- **MCA** - test tożsamy z testem CA - Zakres: 100A - 2000A
- **DIN** - test wykonywany przy -18°C - akumulator przy rozruchu powinien utrzymać napięcie co najmniej 9,0 V przez minimum 30 sekund i 8,0 V minimum 150 sekund. Zakres 100A - 1400A
- **EN** - test zgodny z normą europejską rozładowywania akumulatora. Zakres - 100A - 2000A
- **BCI**: międzynarodowy standard testowania akumulatorów Rady ds. Baterii. Zakres - 100A - 2000A
- **GB**: standard testowania akumulatorów zgodny z normą chińską . Zakres - 30A - 2000A

Obsługiwane języki:

- **POLSKI**, Angielski, Niemiecki, Francuski, Włoski, Holenderski, Rosyjski, Hiszpański

