

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/inteligentny-tester-akumulatorow-act-612-p-17276.html>

Inteligentny tester akumulatorów ACT 612

Cena brutto	2 474,28 zł
Cena netto	2 011,61 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	18924

Opis produktu

Inteligentny Tester Akumulatorów ACT 612 został zaprojektowany do testowania akumulatorów 6-voltowych o pojemności od 1,2Ah do 12Ah oraz 12-voltowych o pojemności od 1,2Ah do 100Ah. Zastosowana technologia symulacji pełnego rozładowania skraca normalny test rozładowania z 20 godzin do 20 sekund. Automatycznie wyświetla napięcie akumulatora i aktualną pojemność. Dzięki możliwości skalibrowania testera możliwe jest testowanie szczelnych akumulatorów (SLA), akumulatorów żelowych do pracy cyklicznej oraz akumulatorów samochodowych. Akumulatory można testować wielokrotnie bez przerw pomiędzy pomiarami. Wbudowana dioda LED ostrzega przed odwróceniem polaryzacji. Wymiana akumulatora jest zalecana, jeżeli jego współczynnik pojemności spada poniżej 65%. Na obudowie umieszczona jest tabela referencyjna wskazująca, kiedy akumulator powinien zostać doładowany lub wymieniony

- Testuje w ciągu kilkunastu sekund 6-voltowe i 12-voltowe szczelne akumulatory (SLA), żelowe i samochodowe - powszechnie używane w systemach alarmowych i UPS
- Automatycznie wyświetla napięcie akumulatora i aktualną pojemność
- Może być skalibrowany do testowania akumulatorów szczelnych, żelowych i samochodowych o pojemności od 1,2Ah do 100Ah.
- Zastosowanie: systemy alarmowe, UPS-y, samochody elektryczne, samochody spalinowe.

Dane techniczne:

Model: ACT 612

Typy akumulatorów: szczelne (SLA) wykonane w technologii AGM, żelowe, samochodowe.

Pojemność akumulatorów: 6V 1.2Ah - 10Ah oraz 12V 1.2Ah - 100Ah.

Pulsowe obciążenie akumulatora podczas pomiaru: 6A dla akumulatorów 1,2Ah - 7,9Ah, 18A dla akumulatorów 8Ah - 100Ah

Kalibracja Ah: Kalibrowany w pozycji 0 dla nowego, w pełni naładowanego akumulatora SLA o temperaturze 20-25°C.

Regulacja kalibracji w zakresie 00-99 dla akumulatorów żelowych i samochodowych.

Wyświetlacz: podświetlany LCD.

Ostrzeżenie o odwróconej polaryzacji: czerwona dioda LED.

Ostrzeżenie i zabezpieczenie o zbyt wysokim napięciu: czerwona dioda LED (MAX 30V - 10 sekund).

Ostrzeżenie o zbyt niskim napięciu: dla 6V <5,30VDC, dla 12V <10,50VDC .

Tolerancja pomiaru Ah: +/- 5 %. (zależy od konstrukcji i parametrów produkcyjnych).

Tolerancja pomiaru VDC: +/- 2 %.

Zabezpieczenie odwrócenia polaryzacji: tak

Zdolność wykonania kolejnych testów: natychmiastowa.

Obudowa: ABS zabezpieczone gumą.

Wymiary: 84mm x 170mm x 41 mm.

Waga w opakowaniu: 600 gramów.

Zawarte akcesoria: Przewody testowe, futerał, certyfikat zgodności, etykiety na akumulatory.

Gwarancja: 1 rok.

