



12V 12V ✓

12V + 12V 24V ✓

12V Cyfrowy tester akumulatora i systemu ładowania

Nr artykułu.: 550.1645

EAN: 4042146579695

Cena specjalna: 229,00 € *

Opis

- odpowiedni do akumulatorów o napięciu 12 V (ołowiowych, żelowych, akumulatorów w jednostkach sanitarnych, MF, VRLA, wapniowych, AGM i akumulatorów głębokiego rozładowania)
- automatyczne sterowanie całą próbą eksploatacji za pomocą menu nawigacji
- do szybkiego i prostego określania sprawności akumulatora z uwzględnieniem kompensacji temperatury
- sprawdza stan akumulatora, poziom jego naładowania, opór wewnętrzny, aktualną wartość napięcia w chwili zimnego startu
- z funkcją sprawdzenia akumulatora rozruchowego, rozrusznika i pomiarem układu ładowania akumulatora
- wyniki pomiarów wyświetlane na precyzyjnym pięciocyfrowym wyświetlaczu LCD
- dodatkowo wartości pomiarowe pokazywane są za pomocą kolorowych symboli: OK, ładuj i Źle
- przyłączenie do akumulatora za pomocą dwóch pokrytych tworzywem sztucznym krokodylowych zacisków biegunowych
- Należy unikać przeciążania akumulatora zbyt długimi pomiarami
- podświetlany i zapewniający łatwy odczyt wyświetlacz LCD
- kabel o długości 0,45 m umożliwia elastyczną pracę
- wytrzymałe uszczelnienie za pomocą gumowej obudowy

Cechy

Częstotliwość:	100
Długość opakowania mm:	283
Jednostka opakowaniowa:	1
Precyzyjność pomiaru¹:	+/- 0,5 Megaohm
Szerokość opakowania mm:	167
Temperatura robocza:	-18°C do 55°C
Waga w g:	1000
Wysokość opakowania mm:	65
Wyświetlacz:	Wyświetlacz LCD
Zakres napięcia::	7,6-17 V
Zakres pomiaru:	7,6-17 V
Zakres pracy CCA:	100-1.400 CCA
Zakres pracy DIN:	100-800 CCA
Zakres pracy EN:	100-1.400 CCA
Zakres pracy IEC:	100-800 CCA
Zakres pracy SAE:	100-1.400 CCA
zakres zastosowań ogólny:	do baterii 12 woltowych

