



Tester LED BBT

Urządzenie do badania akumulatorów i układów ładowania do akumulatorów rozruchowych 12V

Tester LED to poręczny przyrząd do szybkiego i pewnego pomiaru napięcia akumulatora, mocy rozruchowej i układu ładowania. Zmierzona wartość jest wyświetlana na dobrze czytelnej skali LED. Z tyłu urządzenia znajduje się łatwo zrozumiała instrukcja obsługi.

Prosta i łatwa obsługa!



CHARAKTERYSTYKA

Funkcje testowe: mierzy napięcie i moc rozruchową akumulatora oraz układ ładowania pojazdu

Wykonanie: wytrzymała obudowa, wysokiej jakości zaciski przyłączeniowe

Technologia: pomiar ze sterowaniem mikroprocesorowym do otrzymywania dokładnych i natychmiastowych wyników

Bezpieczeństwo: zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją, izolowane zaciski przyłączeniowe

Wyświetlacz: 18-segmentowy wyświetlacz LED z prezentacją danych procentowych

Instrukcja obsługi: krótka instrukcja obsługi z tyłu testera w języku niemieckim, angielskim i francuskim

Akcesoria: zdejmowane zaciski przyłączeniowe

ZASTOSOWANIE

Dom

12 V:



PARAMETRY TECHNICZNE

Typ:	tester LED BBT
Napięcie akumulatora:	12 V
Zakres testowy:	7 V – 15 V
Stopień ochrony:	IP65
Wymiary:	75 x 65 x 20 mm
Waga:	200 g
Przewód:	110 cm

NUMER ARTYKUŁU

1210000111