

TM6002 Tester akumulatorów TENMARS

[nr kat. 111173]

TM6002KPL Tester akumulatorów + TM1104 przystawka cęgowa

[nr kat. 111179]

Cechy

- Pomiar pojemności akumulatorów od 0 do 500Ah
- Pomiar impedancji wykonywany przy częstotliwości 1kHz
- Funkcja komparatora do klasyfikacji stanu akumulatora: sprawny, ostrzeżenie lub niesprawny
- Możliwość zaprogramowania progów komparatora (impedancja, napięcie DC, prąd DC) dla 99 różnych akumulatorów
- Sygnalizacja wyniku oceny komparatora kontrolkami LED (PASS-sprawny, WARNING-ostrzeżenie, FAIL-niesprawny)
- Wewnętrzna pamięć wyników 9999 zestawów pomiarów
- Interfejs USB do współpracy z PC
- Zasilanie: 1,5V x 6 szt. baterie alkaliczne typu AA



Rezystancja

Zakres	40mΩ	400mΩ	4Ω	40Ω
Rozdzielczość	10μΩ	100μΩ	1mΩ	10mΩ
Prąd	100mA	15mA	1,5mA	150μA
Dokładność	±(0,8% odczytu + 10 cyfr)			

Napięcie

Zakres	4V	40V
Rozdzielczość	1mV	10mV
Dokładność	±(0,1% odczytu + 10 cyfr)	

Temperatura

Zakres	-20°C ÷ +60°C
Rozdzielczość	0,1°C
Dokładność	±1°C



Przystawka cęgowa TM1104 [111178]

- Opcjonalna przystawka AC/DC
- Zakres 0,6A - 700,0A
- Maksymalna średnica przewodu 30 mm
- CAT III 600V 700A
- Wymiary: 175x64x30 [mm]
- Waga: 240 g

