

T.D.U. 40 / 200

Testador Digital de Baterias

Inovador e totalmente automático é indicado para uso em baterias automotivas de 12V.

Disponível em dois modelos, o TDU-200 para bateria até 150Ah (linha leve e pesada) e o TDU - 40 para bateria até 30Ah, testa o nível

da carga, o estado da bateria, o motor de arranque e avalia o sistema de carga (alternador e regulador de tensão).

Graças ao seu microprocessador de alto desempenho o resultado do teste é visualizado de forma rápida e precisa através de leds e display digital.



FOTO ILUSTRATIVA

Aplicações



motos



carros



náutica



camping



utilitários



walk
machine



agrícola

Destaques

- Microprocessado
- Baixa emissão de calor e aquecimento
- Resultado rápido, preciso, confiável e de fácil compreensão
- Operação totalmente automática com um simples toque de tecla
- Testa Bateria de 12 Volts indicando o CCA da bateria
- Voltímetro TRUE RMS
- Avalia Alternador
- Avalia Motor de Arranque
- Testa o regulador de tensão
- Descarga de 200A (TDU-200) ou de 40A (TDU - 40)
- Proteção contra inversão de polaridade (Não Testa Invertido e não se danifica)
- Sistema de refrigeração que permite uso contínuo
- Garras isoladas e com pressão superior



T.D.U. 40 / 200

Testador Digital de Baterias

Características Técnicas

Tensão nominal da bateria sob teste:	12V
Voltagem de trabalho:	Min: 4V - Máx. 16V
Capacidade da Bateria sob teste:	TDU 200 - 40 a 150Ah TDU 40 - 6 a 30Ah
Corrente de teste:	TDU 200 - 200A TDU 40 - 40A
Sistema de Refrigeração:	Forçada
Proteção:	Contra inversão na conexão com a bateria
Garras:	Com capa de proteção isolante e pressão superior
Comprimento do cabo:	600mm
Dimensões:	A75mm x L194mm x P240mm
Peso:	1,5kg (aprox.)