

DTP790 TESTADOR DE BATERIA



- Verificador digital com ecrã LCD retroiluminado e impressora incorporada.
- Para baterias de 4-250Ah a 12V.
- Testes efetuados: estado da bateria, capacidade de arranque, do sistema de arranque e do circuito alternador.



DADOS TÉCNICOS

CÓDIGO	804245	Starting current range IEC	100/1400-IEC-DIN A	DIMENSÕES	9,8 x 7,8 x 27,5 cm
Battery voltage	12 V	Starting cur.range CA(MCA)	100/2000-CA(MCA) A	PESO PESO	0,714 kg
Battery range	4-250 Ah	Starting current range JIS	26A17/245H2-JIS A		
Starting current range EN	100/2000-EN-SAE-CCA-BCIA	Operating temper.(min-max	0 - 40 °C		

DESCRIÇÃO

Verificador digital para verificar o estado da bateria, da capacidade de arranque (CCA), do sistema de arranque e do circuito alternador do veículo.

Padrões internacionais de referência selecionáveis para automóveis, aos quais correspondem diversos intervalos de corrente de arranque utilizados pelo fabricante da bateria.

Prático e compacto, permite operar com baterias (WET, GEL, MF, AGM, PbCa, EFB) de 12V, quer desligadas quer ligadas ao veículo, tornando as operações de testing rápidas e fáceis.

O ecrã LCD retroiluminado facilita a leitura de dados mesmo em ambientes pouco iluminados.

Com impressora incorporada para impressão dos relatórios.

Características:

- para baterias WET, GEL, MF, AGM, PbCa, EFB de 4-250 Ah a 12V;
- testes efetuados: estado da bateria, capacidade de arranque (CCA), sistema de arranque, circuito alternador do veículo;
- padrões de referência selecionáveis para automóvel;
- testes executáveis com a bateria desligada ou ligada ao veículo;
- ecrã LCD retroiluminado;
- multilingua: EN, IT, FR, DE, ES, NL;
- impressão direta dos relatórios efetuados através de impressora incorporada.

DESCARREGAR



IMAGEM DO CATÁLOGO



MANUAL DE INSTRUÇÕES