

CANETA MULTITEST ECT PRO

A caneta da EAATA ECT PRO é um testador de circuitos automotivos que facilita a solução de problemas elétricos, como injeção de energia, testes de tensão, polaridade, continuidade, localização de curtos e ativação de componentes.

Especificações

- Executa todos os tipos de serviço, incluindo injeção de energia, medição, teste de aterramento, verificação de polaridade, teste de continuidade e ativação de componentes.
- Identifica instantaneamente circuitos positivos, negativos e abertos.
- Verifica instantaneamente a continuidade de interruptores, relés e diodos.
- Proteção com disjuntor.
- Lanterna embutida para trabalhar no escuro.
- Cabo extensível de 6 metros oferece excelente acessibilidade para testes ao longo do veículo.
- Permite ler tensão (V) em circuitos do carro (ex: bateria, alternador, sensores).
- Permite ler corrente (A) (quantidade de elétrons fluindo), útil para verificar consumo de módulos, motores elétricos, etc.
- Permite ler resistência (Ω) (oposição à passagem de corrente), útil para verificar bobinas, sensores, chicotes, continuidade de fios.



Especificações

- Display: 160 x 128 dpi
- Temperatura de trabalho: 0°C a 60°C
- Temperatura de armazenagem: -40°C a 70°C
- Alimentação externa: 12V a 24V
- Faixa de tensão de teste: 0V a 36V
- Faixa de resistência: 0 a 200K Ω
- Faixa de frequência: 0Hz a 10KHz
- Corrente máxima: 10A
- Dimensões: 16,5cm x 4cm x 2,7cm
- Possui cabo de 6 metros de comprimento