

Kitest Equipamentos Automotivos Ltda.

KA-004 Teste e Simulador de Sensores.

Introdução:

O KA-004 foi desenvolvido com a finalidade de Simular e Testar valores de tensão dos sensores do veículo.

O Teste e Simulador de Sensores KA-004 é constituído de:

- 1 Módulo Eletrônico;
- 1 Caixa para acomodação;
- 1 Manual de Instruções.

Instruções de uso:

Conecte o Cabo de Alimentação, sempre respeitando sua Polaridade, ou seja, Garra Vermelha (+) no Positivo e Garra Preta (-) no Negativo.

No Painel do KA-004 existem 3 Teclas (Simula, Leitura e Selecciona Escala) e um Botão para regular o valor de tensão desejada no modo "Simula".

Tecla "Selecciona Escala": Essa tecla seleciona entre as Escalas de 1V, 5V e 15V.

Tecla "Leitura": Apertando esta tecla, o usuário irá ler a tensão onde for conectada a ponta de prova perfurante. Ex. o usuário pode observar a sonda lambda trabalhando, onde os leds (selecionando a escala de 1V) da escala ficarão subindo e descendo conforme a Mistura de Ar/Combustível.

Tecla "Simula": ao pressionar essa tecla, o usuário tem há possibilidade de ajustar um valor de tensão desejada através do Botão para aplicar a um determinado ponto do veículo. Ex. simular uma Sonda Lambda em uma situação Rica ou Pobre selecionando a escala de 1 Volt e ajustando o valor da tensão entre Rica ou Pobre, conforme desejado.

Termo de Garantia

A Kitest Equipamentos Automotivos Ltda. Garante o equipamento adquirido contra possíveis defeitos de Fabricação pelo período de 1 ano a partir da data de Fabricação.

A Garantia não cobre:

- Mão de Obra para instalações, se caso necessárias;
- Custo de Transporte do produto para possíveis reparos;
- Deslocamento para atendimento do produto fora da sede da Kitest, quando isso ocorrer, será cobrado uma taxa de visita.

São Paulo, _____ de _____ de 20_____.

Proprietário .

Fone .