



MODELO: MGG-CAL

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

O Calibrador portátil MGG-CAL é a mais nova tecnologia desenvolvida pela MEGGA Instrumentos!!!

Pensando sempre em atender e surpreender nossos clientes, e acompanhando a constante evolução da tecnologia, desenvolvemos o MGG-CAL! O calibrador Portátil que cabe no seu bolso e irá facilitar o dia a dia dos nossos clientes!!

Com nosso calibrador é possível fazer ajuste de Zero e Span nos sensores de pressão e nível, utilizando o seu celular!!

É isso mesmo e não para por ai!!!

Além do ajuste de Zero e Span é possível alterar a faixa de trabalho original dos nossos sensores sem a necessidade de enviar para laboratório para fazer nova calibração, sem a necessidade de ter uma bomba comparativa, sem a necessidade de ter um instrumento padrão para comparação, sem a necessidade de desmontar o transmissor, pois a calibração será feita usando os fios de ligação, positivo e negativo!

Sem a necessidade de usar um Multímetro, pois o calibrador irá transformar o seu celular em um Multímetro!!

Parece mentira??? Mas não é!!!!



Você conseguirá alterar a faixa de trabalho dos nossos sensores usando apenas o calibrador e o seu celular!!!

Exemplo você adquiriu e tem em seu estoque 1 peça de transmissor de pressão com a faixa calibrada de 0/10 BAR, saída 4/20 mA.

Porém o transmissor que você precisa para esta outra aplicação em seu processo, é de 0/6 BAR saída de 4/20 mA.

Antigamente você teria que comprar um novo sensor, porém agora você mesmo fará a calibração da faixa do transmissor, usando somente o calibrador MGG-CAL e o seu celular!!

Assim você mesmo conseguirá alterar a faixa como no exemplo acima de 0/10 bar, para 0/6 bar ou para outra faixa que desejar, sem a necessidade de aplicar se quer pressão, simples e prático!!

A pergunta é???

Nas sondas de nível e transmissores IP68 que são fornecidos com cabo e são lacrados para trabalharem submersos também é possível fazer a calibração??

A resposta é SIM!!! A calibração será feita pelo próprio cabo de ligação sem se quer ter acesso a eletrônica do sensor!!!

Não fique para traz acompanhe a tecnologia e adquira já o seu conversor!!

PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

- * Serve para calibrar transmissores de pressão e sonda de nível;
- * Transforma seu celular em um multímetro;
- * Não precisa de fonte ou bateria, o calibrador alimenta o Sensor;
- * Faz ajuste de Zero/Span;
- * Faz calibração com alteração de faixa de trabalho sem precisar enviar para laboratório, sem a necessidade de aplicar pressão no sensor;
- * Acompanha adaptador USB para Entrada celular tipo C ou micro USB (opcional); compatível com sinais de saída;
- * Calibra sensores com saída 4/20 ma - 0/10 ou 0/5 Vcc - 0,5 / 4,5 Vcc, com alimentação fixa 5 Vcc
- * Aplicativo de calibração Gratuito na compra do calibrador (Disponível para Android);
- * Excelente custo benefício;

MAIS DETALHES DO PRODUTO

