

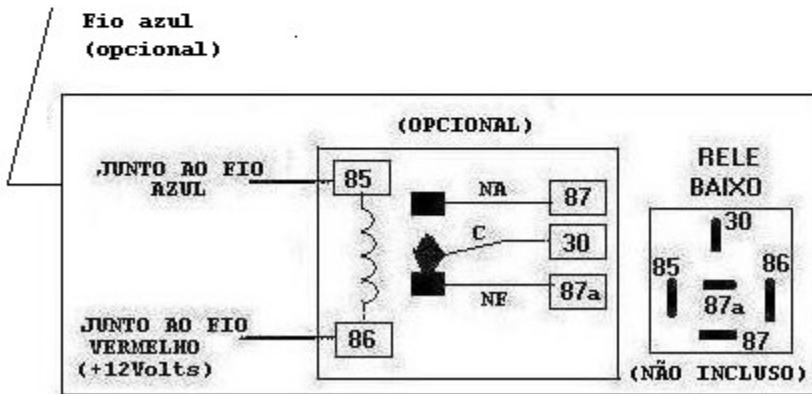
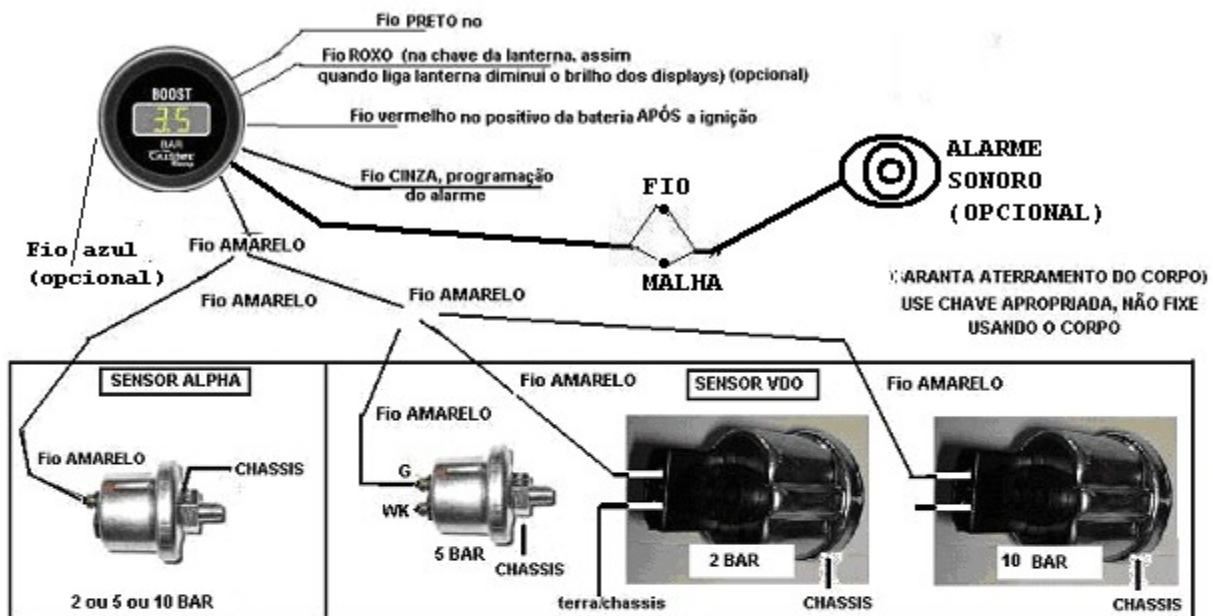


Rua Sigfredo Day, 50 - Sobreloja - CIC.
 CEP 81.170-650 - CURITIBA - PR
 Fone / Fax: (41)3014-3536.
 E-mail: [vendas@guster.com.br](mailto: vendas@guster.com.br)

INSTRUMENTOS AUTOMOTIVOS – MONITORAMENTO DE VEÍCULOS – RASTREADORES – GPS - TRAVAS

INDICADORES DE PRESSÃO GUSTER * DIGITAIS *
PC10 Combustível, P010/PO20 Óleo, PA10/PA20 Ar, PB20 Boost
2, 5 e 10 BAR, Com alarme visual
alarme sonoro e saída para relé OPCIONAIS

Ligações:



Funcionamento:

Toda vez que o aparelho é ligado, acende por 2 segundos todos os displays "8.8.8.". Se opção alarme sonoro, aciona o alarme sonoro.

Após isso, mostra por 2 segundos qual o valor de alarme programado.

Após isso, apaga e mostra o valor da pressão obtido do sensor.

Caso o fio amarelo não esteja ligado, ou o sensor não esteja devidamente aterrado, ou sensor aberto (defeituoso) mostra o tipo de sensor que está esperando. Ex: Se for para 2 bar aparece "2", se for para 5 bar aparece "5" e assim por diante.

Programação da pressão de alarme (modelos antigos):

#Ligar o aparelho com o fio cinza junto com o fio vermelho.
#No display aparece a pressão de alarme programada, sendo alterada.
#Quando aparecer o valor desejado, basta soltar o fio cinza do vermelho. Mantendo o aparelho ligado.
#Após a programação, isolar o fio cinza.

Nota: Se não desejar alarme, basta programá-lo para o final de escala.

Programação da pressão de alarme (modelos novos):

#Com o aparelho ligado, ligue o fio cinza junto com o fio preto.
#No display aparece a pressão de alarme programada, sendo alterada.
#Quando aparecer o valor desejado, basta soltar o fio cinza do preto.
#Após a programação, isolar o fio cinza.

Nota: Se não desejar alarme, basta programá-lo para o final de escala.

PC10, PO10 & PO20:

Nesses aparelhos o alarme ocorre quando a pressão medida no sensor estiver abaixo do valor programado como alarme, mas só é ativado quando a pressão for maior que a programada. Ex, se programar o alarme para 1 bar, quando ligar o aparelho e a pressão estiver em 0 bar o alarme não atua. Para atuar a pressão deve ser maior que a programada (no caso 1.1 bar) e então cair.

PA10, PA20, PB20

Nesse aparelho o alarme ocorre quando a pressão medida no sensor estiver acima do valor programado como alarme.

Notas:

Se opção de saída para relé, sempre que o alarme acionar, aciona também o relé

Para veículos com ignição de competição deve-se utilizar cabo blindado entre o sensor e o aparelho.

Para alimentação de 24VCC, utilize um redutor de tensão (24VCC para 12VCC), ver especificações do redutor no site.

Dúvidas técnicas e/ou de instalação, consulte nosso site "perguntas mais frequentes", envie email suporte técnico@guster.com.br, telefone para a Guster (41) 3014-3536 ou ainda (24h/dia) ligue para suporte técnico (41) 9651-3565)

TERMO DE GARANTIA

A GUSTER INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS ELETRO ELETRÔNICOS LTDA, assegura ao comprador deste produto a garantia de 1 ano (não incluso os sensores, pilhas e baterias) a contar da data de aquisição, esta garantia abrange exclusivamente a substituição e/ou conserto de peças que apresentam comprovadamente defeitos de fabricação ou de material. Excluem-se pois, defeitos provenientes de transporte, mau uso, agentes da natureza, agentes químicos, acidentes, instalação e uso em desacordo com o Manual de Instruções. Perderá sua validade, caso os defeitos apresentados sejam oriundos da adaptação de peças e/ou acessórios que não sejam de nossa fabricação. Ficará também sem efeito, se o aparelho for submetido a instalação e/ou reparos por quem não estiver devidamente credenciado. Para gozar dos benefícios desta garantia, o aparelho deverá, caso necessitar de reparos, ser enviados a nossa fábrica, ou a qualquer de nossos revendedores. Esta garantia não abrange despesas com instalação, transporte do aparelho e eventuais perdas e danos ao comprador, caso ocorra mau funcionamento ou paralização de produto, não havendo risco próprio. A garantia de seu aparelho somente é válida mediante apresentação de cópia de Nota Fiscal e o Termo de Garantia com as datas devidamente preenchidas, sem rasuras, observadas as condições acima.

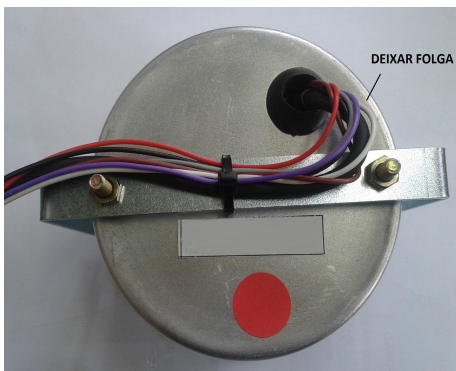
Cliente: _____ N° da nota: _____ Data da compra: _____

Na embalagem do produto acompanha uma abraçadeira plástica. Deve ser aplicada junto ao suporte do copo ou na falta deste algum apoio próximo imobilizando os cabos elétricos, evitando danificá-los com vibrações ou movimentos excessivos. Deixe folga evitando esticar os cabos junto ao "passa fio" na saída dos cabos no produto.

No caso dos modelos STREET, não empurre os cabos para dentro do produto, puxe levemente até encontrar resistência e prenda com a abraçadeira.

Ver foto abaixo

PARA MODELO STREET



PARA MODELO STANDARD

