

## MANUAL DE INSTRUÇÕES

### TERMÔMETRO ELÉTRICO DE ÓLEO

#### Prezado Cliente,

Obrigado por adquirir mais um produto com a qualidade Cronomac, uma Empresa Nacional com 50 anos de experiência no ramo Automotivo.

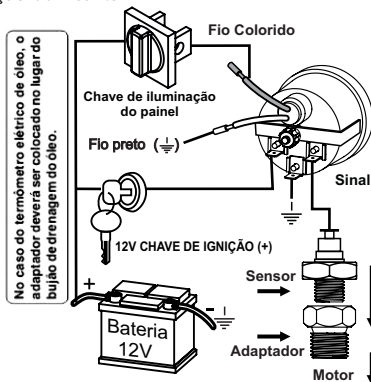
#### Características Técnicas:

Nos diâmetros de 52mm e 60mm (Consulte sobre linha de acabamento).

Possui escala de 50°C à 150°C.

Indica variações na temperatura do óleo lubrificante durante o funcionamento do motor.

Em baixas temperaturas, não se deve utilizar plena potência. E em temperaturas elevadas, o óleo perde viscosidade (em especial os lubrificantes não sintéticos) prejudicando sensivelmente sua ação lubrificante.



#### LIGAÇÃO ELÉTRICA:

No primeiro conector, atrás do instrumento, à sua esquerda, o sinal para o instrumento deverá ser retirado do fio de ignição (pós-chave) que vai para o positivo (+) da bateria.

O segundo conector, com o símbolo ( $\frac{\perp}{\text{—}}$ ), deverá ser ligado no negativo da bateria (-). Já o soquete de iluminação do painel e o outro terra ( $\frac{\perp}{\text{—}}$ ), caso seja iluminação por lâmpada.

Havendo iluminação por LED, o Positivo (+) tem que ser ligado ao terminal que possua resistor. (VEJA O ESQUEMA)

## TERMO DE GARANTIA

A CRONOMAC APARELHOS DE MEDIÇÃO LTDA garante seu produto, quando em condições normais de uso, contra defeitos de fabricação e falhas em seus componentes internos, durante o período de 12(doze) meses, a partir da data da compra. Com comprometimento de executar a manutenção e a substituição de materiais defeituosos durante o período de garantia, devendo ser enviado o instrumento diretamente à nossa fábrica, com despesas de transporte pagas pelo cliente, onde caso seja constatado como garantia, o mesmo será devolvido sem qualquer custo.

A garantia não atende produtos danificados acidentalmente ou por mau uso, ligações elétricas erradas, ou instrumentos modificados, consertados por pessoa não autorizada ou fora da nossa empresa.

#### Cronomac Aparelhos de Medição Ltda

Estrada Duílio Beltrami, nº 7037

Bairro: Chácaras São Bento

Cep 13278-078 - Valinhos - SP

PABX: (19) 3881-2454 / 3881-2461 / 3881-2749

www.cronomac.com.br

Dúvidas Técnicas: [sac@cronomac.com.br](mailto:sac@cronomac.com.br)



#### **LIGAÇÃO ELÉTRICA:**

No primeiro conector, atrás do instrumento, à sua esquerda, o sinal para o instrumento deverá ser retirado do fio de ignição (pós-chave) que vai para o positivo (+) da bateria.

O segundo conector, com o símbolo (  $\frac{\perp}{-}$  ), deverá ser ligado no negativo da bateria (-). Já o soquete de iluminação do painel e o outro terra (  $\frac{\perp}{-}$  ), caso seja iluminação por lâmpada.

Havendo iluminação por LED, o Positivo (+) tem que ser ligado ao terminal que possua resistor. (VEJA O ESQUEMA)

## **TERMO DE GARANTIA**

A CRONOMAC APARELHOS DE MEDIÇÃO LTDA garante seu produto, quando em condições normais de uso, contra defeitos de fabricação e falhas em seus componentes internos, durante o período de 12(doze) meses, a partir da data da compra. Com comprometimento de executar a manutenção e a substituição de materiais defeituosos durante o período de garantia, devendo ser enviado o instrumento diretamente à nossa fábrica, com despesas de transporte pagas pelo cliente, onde caso seja constatado como garantia, o mesmo será devolvido sem qualquer custo.

A garantia não atende produtos danificados acidentalmente ou por mau uso, ligações elétricas erradas, ou instrumentos modificados, consertados por pessoa não autorizada ou fora da nossa empresa.

#### **Cronomac Aparelhos de Medição Ltda**

Estrada Duílio Beltrami, nº 7037

Bairro: Chácaras São Bento

Cep 13278-078 - Valinhos - SP

PABX: (19) 3881-2454 / 3881-2461 / 3881-2749

[www.cronomac.com.br](http://www.cronomac.com.br)

Dúvidas Técnicas: [sac@cronomac.com.br](mailto:sac@cronomac.com.br)

