

N320

Como recalibrar o termostato?

Como recalibrar o termostato:

Para versões de firmware 1.74 e superiores execute os seguintes passos:

1. Navegue até o ciclo de calibração.
2. Altere o valor da tela FAC para "1".

Após esse procedimento são retornados os valores de calibração de fabrica.

Para versões de firmware 1.63 e inferiores execute os seguintes passos:

Aparelhos utilizando o sensor NTC podem ser calibrados facilmente com dois resistores (1200 OHM e 120K OHM):

1. Utilizando um resistor de 120K OHM, ajustar o offset (tela CAL) até obter a indicação de -32 °C.
2. Utilizando um resistor de 1200 OHM, ajustar o ganho (tela CAH) até obter a indicação de 92 °C.

Repetir os 2 passos anteriores até não ser necessário novo ajuste.

Para outros sensores utilize os valores da tabela abaixo

| Sensor | Pt-100 | Termopar |
|----------|------------|----------|
| CAL | 80,31 OHM | 0mV |
| CAH | 212,05 OHM | 33,102mV |
| Temp Min | -50 °C | 0 °C |
| Temp Max | 300 °C | 600 °C |

ID de solução único: #1083

Autor: :

Última atualização: 2008-05-26 14:34