

# Superview

## Como configurar um Tag Físico para leitura de Set Point (SP ou SV) para sensor Pt100 nos equipamentos N1100 e N1200?

Para realizar a leitura de Set Point (SP ou SV) quando o sensor configurado é o Pt100 é necessário utilizar as seguintes configurações:

Lendo SV do equipamento N1100:

- No equipamento:
  - Configure o tipo de Sensor para "type 6" (-199.9 a 530.0)
- Na configuração do Tag:
  - Parâmetro: SV
  - Casas decimais: 1
  - Limite inferior do Tag: -2000
  - Limite superior do Tag: 5300
  - Limite inferior de visualização: -200
  - Limite superior de visualização: 530

Lendo SP do equipamento N1200:

- No equipamento:
  - Configure o tipo de Sensor para "Pt" (-200 a 850.0)
- Na configuração do Tag:
  - Parâmetro: SP
  - Casas decimais: 1
  - Limite inferior do Tag: -2000
  - Limite superior do Tag: 8500
  - Limite inferior de visualização: -200
  - Limite superior de visualização: 850

# Superview

Esta configuração permitirá ler e escrever na variável de Set Point com uma casa decimal.

ID de solução único: #1214

Autor: : epifanio diniz benitez

Última atualização: 2008-12-18 15:44