



# Controlador de Temperatura N960

Substituye con ventajas los obsoletos controladores con potenciómetros por reunir extrema simplicidad de operación con la alta precisión de los instrumentos digitales microprocesados. Su pantalla de 20 mm permite que sea visto de grande distancia y su teclado funcional puede ser operado hasta con guantes.



## Carácter

- Display de 4 dígitos con 20 mm de altura
- Entrada para termocupas J, K, S y Pt100
- Salida de control: relé SPST y pulso de tensión, disponibles en el modelo estándar
- Opcional: 1 alarma a relé
- Alimentación: fuente llaveada 100 a 240 Vac/dc
- Rampa y Nivel: realiza una rampa controlada y un nivel temporizado
- Auto sintonía de los parámetros PID
- Detecta cualquier falla del sensor
- Menú de programación sencillo facilita la operación por el operador
- Teclas de grande tamaño pueden ser operadas usando guantes
- Protección del teclado por hardware
- Formato 96 x 96 mm, gabinete en ABS

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

**NOVUS**  
Medimos, Controlamos, Registramos