

Guía de configuración:

Programación y conexión del sensor PG9905





Modelo de referencia para la solución

PG9905



PGTEMPPROBE (sonda de temperatura externa)







Introducción

En las siguientes instrucciones podrás aprender a conectar y configurar el sensor de temperatura inalámbrico Power G

Dar de ata el sensor en el panel

- 1. Entramos a programación [*] [8] [5555]
- 2. Ingrese a la sección [804][000]
- 3. Presione en el dispositivo el **botón de enrolamiento** por varios segundos hasta que el LED encienda en color ámbar de forma fija
- 4. Cuando el panel reconozca el dispositivo emitirá un par de "Beeps"
- 5. Presionar [*] para confirmar el ID (si es teclado de iconos presionar 7 veces >)
- 6. Ingresar número de zona [NNN]
- 7. Ingresar definición de zona [DDD]

Nota: La definición de zona dependera de la temperatura que quieran monitorear.

[056] Alta temperatura 24 horas.

[057] Baja temperatura 24 horas

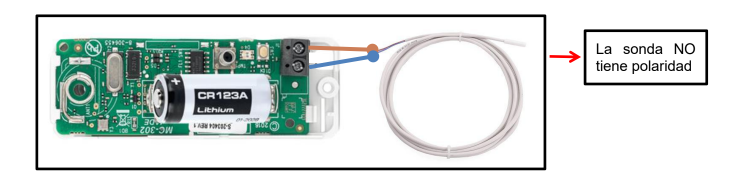
- 8. Teclee [#] para confirmar partición seleccionada
- 9. Presionar [#] para salir de las etiquetas
- 10. Presionar [#][#] para salir de programación







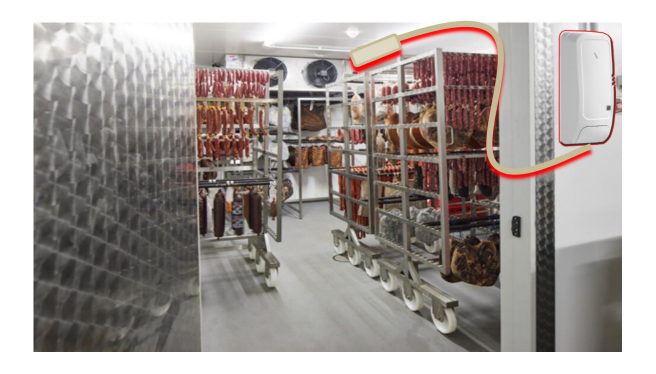
Diagrama de conexión



Notas:

- El sensor SIN la sonda funciona en un rango de temperatura de -20°C a +50°C (-4 °F a 122 °F)
- El sensor CON la sonda funciona en un rango de temperatura de -30°C a +70°C (-22°F a 158 °F)
- Exactitud de la medición de temperatura (Sensor interno o sonda opcional): ±1.5 °C (±2.7 °F)

Ejemplo de instalación, la sonda se coloca dentro del refrigerador y el sensor queda fuera para que no se dañe.







Configuración para alta temperatura

[*][8] [INSTALLER] [804]

Ingrese el número de zona a configurar a tres dígitos [ZZZ]

- [019] Configurar la advertencia de alta temperatura. Si se pasa el umbral todos los zumbadores del teclado suenan constantemente. (Ingrese los grados entre 000 a 999).
- [020] Configurar la advertencia de alta temperatura. Si pasa el umbral todas las campanas/sirenas suenan. (Ingrese los grados entre **000** a **999**).

Configuración para baja temperatura

[*][8] [INSTALLER] [804]

Ingrese el número de zona a configurar a tres dígitos [ZZZ]

- [021] Configurar la advertencia de baja temperatura. Si se pasa el umbral todos los zumbadores del teclado suenan constantemente. (Ingrese los grados entre **000** a **999**).
- [022] Configurar la advertencia de baja temperatura. Si pasa el umbral todas las campanas/sirenas suenan. (Ingrese los grados entre **000** a **999**).