

- Crea de forma automática un PDF con los datos
- Memoria: 150.000 lecturas
- Intervalo de registro: 10 s a 24 h con delay de 15 min
- Alimentación: Batería de litio 3,6 V
- HACCP, cumple EN12830
- Tamaño: 91,5x42x20 mm. Peso: 83 g aprox.



LOG200

Se suministra con software y con dispositivo para montaje en pared.

010805085 LOG200TC

Registrador de temperatura con 2 entradas para sondas tipo K con pantalla.

Especificaciones técnicas

- Rango temperatura del sensor interno: -40+70°C
- Precisión: $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$ en (0+60°C), resto $\pm 1^{\circ}\text{C}$. Resolución: 0,1°C
- Rango para 2 sondas tipo K (no incluidas): -150+1.370°C
- Precisión: $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$ en (0+50°C). Resolución: 0,1°C
- Almacena el valor máximo, mínimo y promedio
- Funciones: LED de alarma y estado
- Crea de forma automática un PDF con los datos
- Memoria: 60.000 lecturas
- Intervalo de registro: 10 s a 24 h con delay de 5 min
- Alimentación: Batería de litio 3,6 V
- Tamaño: 91,5x42x20 mm. Peso: 83 g aprox.



LOG200TC

Se suministra con software y con dispositivo para montaje en pared.
No incluye sondas termopar tipo K.

020802008 LOG210

Registrador de temperatura y humedad.

Especificaciones técnicas

- Rango temperatura: -40+70°C
- Precisión: $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$ en -10+40°C resto $\pm 1,0^{\circ}\text{C}$
- Resolución: 0,1°C
- Rango humedad: 0-100% HR
- Precisión: $\pm 3\%$ HR en 40-60% HR; $\pm 3,5\%$ HR en 20-40% HR
 $\pm 5\%$ HR en 60-80% HR. Resolución: 0,1% HR
- Almacena el valor máximo, mínimo y promedio
- Funciones: LED de alarma y estado
- Crea de forma automática un PDF con los datos
- Memoria: 100.000 lecturas
- Intervalo de registro: 10 s a 24 h con delay de 5 min
- Alimentación: Batería de litio 3,6 V
- Tamaño: 91,5x42x20 mm. Peso: 83 g aprox.



LOG210

Se suministra con software y con dispositivo para montaje en pared.