

Serie LOG200

	LOG200	LOG200TC	LOG210	LOG220
Temperatura	✓	✓	✓	✓
Humedad			✓	✓
Presión				✓
Entrada termopar		✓		
HACCP	✓			



Aplicaciones:

- Vigilancia de calidad en laboratorios y en invernaderos durante la producción en áreas de almacenamiento
- Condiciones de monitorización en las instalaciones de fabricación
- Mantenimiento del almacenamiento del producto según HACCP (solo LOG200)
- Condiciones ambientales en centrales eléctricas
- Monitorización de frigoríficos para la industria farmacéutica
- Monitorización de sistemas de calefacción o enfriamiento

Ventajas:

- ✓ Fácil de configurar por el usuario
- ✓ Fácil descargar datos
- ✓ USB integrado
- ✓ Crea un PDF de forma automática
- ✓ Software gratuito

Registadores perfectos para el control de producto en almacén o durante el transporte
Se suministra con software y con dispositivo para montaje en pared
Almacena el valor máximo, mínimo y promedio
Funciones: LED de alarma y estado, crea de forma automática un PDF con los datos
Alimentación: batería de litio 3,6 V ½AA
Medidas: 91,5x42x20 mm
Peso: 83 g aprox.

LOG200

Registador de temperatura con pantalla
Rango: -40°C...+70°C
Precisión: ± 0,5°C en -10°C...+40°C; resto ± 1,0°C
Resolución: 0,1°C
Memoria: 150.000 lecturas. Intervalo de registro: 10 s...24 h con delay de 15 min
HACCP, cumple EN12830

LOG200TC

Registador de temperatura con 2 entradas para sondas tipo K con pantalla
Rango temperatura del sensor interno: -40°C...+70°C
Precisión: ± 0,5°C en 0°C...+60°C, resto ± 1,0°C
Resolución: 0,1°C
Rango para 2 sondas tipo K (no incluida): -150°C...+1.370°C
Precisión: ± 0,5°C en 0°C...+50°C
Resolución: 0,1°C
Memoria: 60.000 lecturas. Intervalo de registro: 10 s...24 h con delay de 5 min
No incluye sondas termopar tipo K

LOG210

Registador de temperatura y humedad
Rango temperatura: -40°C...+70°C
Precisión: ± 0,5°C en -10°C...+40°C resto ± 1,0°C
Resolución: 0,1°C
Rango humedad: 0...100%HR
Precisión: ± 3%HR en 40-60%HR; ± 3,5%HR en 20-40%HR; ± 5%HR en 60-80%HR
Resolución: 0,1%HR
Memoria: 100.000 lecturas. Intervalo de registro: 10 s...24 h con delay de 5 min

LOG220

Registador de temperatura, humedad y presión con USB integrado.
Rango temperatura: -40°C...+70°C
Precisión: ± 0,5°C en -10°C...+40°C resto ± 1°C
Resolución: 0,1°C
Rango humedad: 0...100%HR
Precisión: ± 3%HR en 40-60%HR; ± 3,5%HR en 20-40%HR; ± 5%HR en 60-80%HR
Resolución: 0,1%HR
Rango presión: 300...1100hPa
Precisión: ± 1,0 hPa en 900-1100 hPa
Resolución: 0,1 hPa
Memoria: 60.000 lecturas. Intervalo de registro: 10 s...24 h con delay de 5 min