



Termógrafo 3M TL20 para monitoreo de almacenamiento y transporte de productos sensibles a la temperatura como carnes, vegetales, lácteos, productos farmacéuticos.

Confiable, reutilizable hasta por un año y muy económico.

Software para programación y procesamiento de datos muy simple.

CARACTERISTICAS

- Autonomía de batería: hasta un año con indicación de nivel de batería.
- Rango de temperatura y precisión: -20° a $30^{\circ}\text{C} \pm 0,5^{\circ}\text{C}$ / 30° a $60^{\circ}\text{C} \pm 1^{\circ}\text{C}$.
- Resolución $0,1^{\circ}\text{C}$.
- Capacidad de memoria: 12000 registros.
- Intervalo programable: 1 a 120 minutos.
- Tiempo de retardo en modo automático: 0 a 10080 minutos.
- Tiempo de retardo en modo manual: 0 a 240 minutos.
- Rango de tiempo de monitoreo: 1 a 250 días.
- Dimensiones: 70 x 44 x 11 mm.
- Peso: 26 gramos.
- Protección: NEMA 3R.
- Software muy funcional: tablas de datos, gráficos, reportes.
- Conexión a PC por puerto USB.



ELECTRONICA INDUSTRIAL
AUTOMATIZACION
CONTROL
INSTRUMENTACION