

ALARMA REMOTA Y LOGGER RT2014

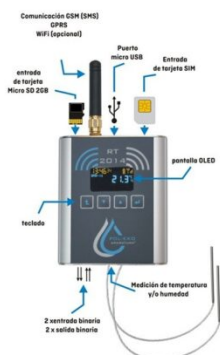


Registrador de Temperaturas a tiempo real sobre LCD, datalogger remoto sobre software de PC y alarma remota "todo en uno", para un rango -110°C y $+120^{\circ}\text{C}$.

SKU: RT2014

Categorías: [Congeladores](#), [Instrumentación General](#)

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Registrador de Temperaturas a tiempo real sobre LCD, datalogger remoto sobre software de PC y alarma remota, todo en uno para un rango -110°C y $+120^{\circ}\text{C}$.

RT2014 es un dispositivo que se adhiere a la nevera o estufa y por medio de una sonda flexible toma datos a tiempo real del interior de su instrumento.

Está dotado de una ranura para tarjetas SIM que enviará SMS a un máximo de cinco números de móvil si se superan las tolerancias de temperatura y humedad consignadas por el usuario

La sonda Pt100 mide 2,5m y su diámetro es de 3mm habilitándola para poder atravesar el fuelle de la puerta de incubador o estufa.

Se suministra con un software de PC para la descarga de la tabla de datos/tiempo.

El tipo de alarmas puede ser

- Fluctuación de temperatura (alta/baja) con posibilidad de retardo en la notificación
- Déficit de energía (fallo de suministro), también con posibilidad de retardo en la notificación
- Informe automático a cierta hora del día o bajo demanda

El suministro estándar incluye

RT 2014_FIT

Soporte de sujeción del datalogger

EASYP
LAB
Professional

Software de volcado y análisis de datos tiempo/temperatura EasyLab

RT 2014 PT
100 L

Sonda de temperatura y cable