

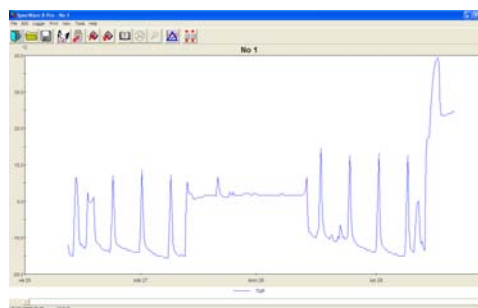
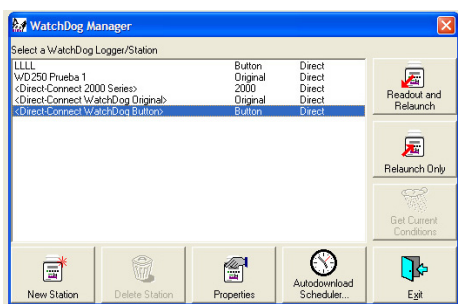
Tan Fácil Como 1, 2, 3.

Manejo de Registradores de Temperatura Serie 100 de Spectrum Technologies

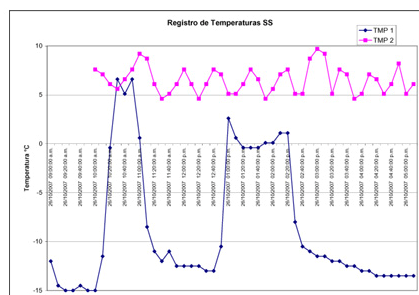
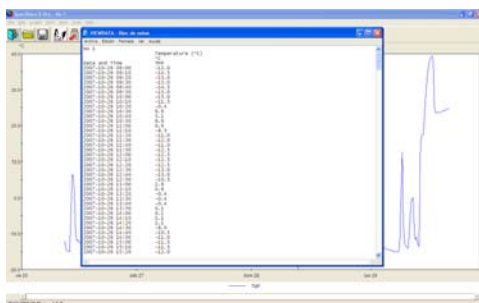
Para el uso de los registradores Serie 100 de Spectrum siga los siguientes pasos (para esto se supone que ya cuenta con el software SpecBasic 8 instalado y configurado):



1. Conecte la unidad de descarga de Spectrum WDM100 (SP03655K2) en el puerto USB de su PC. Asegúrese de que el COM del puerto sea reconocido llevando a cabo la configuración de los puertos en su PC.



2. Coloque el registrador de botón en la unidad de descarga de datos. El programa descargará la información disponible y preparará la unidad para volver a iniciar su función de registro según la programación que haya llevado a cabo.



3. Puede utilizar las gráficas del SpecBasic 8 o exportar sus datos a Excell y hacer gráficas de varios registradores o manejar los datos como le sea más conveniente.

Ahora con esta información ya se pueden identificar hechos críticos que pueden poner en riesgo sus mercancías o alimentos.

Si desea hacerse de un equipo para registro de datos necesitará adquirir:

- a. Registradores (escoja el o los modelos que necesite)¹:
SP03619WD Mod. 100 2K (2,000 mediciones de temperatura)

¹ Son resistentes al agua y la duración de la batería es de aproximadamente 10 años.

SP03620WD Mod. 100 8K (8,000 mediciones de temperatura)
SP03621WD Mod. 100 T/RH (4,000 mediciones de temp. Y 4,000 de humedad)

- b. Estación de descarga
SP03655K2 WD M100 Docking Station (estación de transferencia de datos co
- c. Programa SpecBasic 8
SP03654B Spec 8 Basic Software
- d. Adicionalmente si su PC no cuenta con conector RS232, necesitará adquirir el adaptador a USB:
SP03661USB USB-to-Serial Adapter

Si tiene dudas, favor de enviar un correo a kosmos@kosmos.com.mx.

FIN DE REPORTE...

Kosmos Scientific de México, S.A. de C.V.

www.kosmos.com.mx

Tels/Fax (81) 8298-9716 (en México)