

## Terminal Portátil Lector de ThermoChron Activa / Detiene misiones



El Terminal **IDC340 ThermoChron Reader** ofrece una fórmula eficaz para la lectura y activación de dispositivos ThermoChron iButton.

Con un simple contacto, lee el contenido de un ThermoChron iButton y lo guarda en memoria con la fecha y hora de la lectura.

Además, mediante su teclado puede Activar y Detener las misiones en curso de un ThermoChron iButton.

Capaz de almacenar los datos de múltiples ThermoChron puede descargarlos con conexión directa al ordenador PC o a distancia través de conexión telefónica GSM.

El Terminal **IDC340 ThermoChron Reader** utiliza tecnología de última generación para realizar la lectura de dispositivos ThermoChron con fecha y hora, con un coste mínimo y máxima fiabilidad, sin necesidad de utilizar ordenadores portátiles.

El Terminal dispone de un teclado que permite Activar y Detener la misión de un ThermoChron. Además las teclas In y Out tienen una luz verde para la activación y paro de la misión.

El Terminal **IDC340 ThermoChron Reader** funciona a pilas. Las pilas alcalinas convencionales le permiten una autonomía de funcionamiento superior a un año. El programa de descarga le avisará cuando sea el momento de cambiarlas.

Periódicamente, trasladará el Terminal hasta el ordenador donde desde el programa y mediante la conexión del cable suministrado, vaciará los datos acumulados en el Terminal al fichero de datos del programa.

Toda esta operación se realiza automáticamente pulsando la opción correspondiente del programa de descarga (IDC340 ThermoChron Reader downloader).

### Especificaciones Activa IDC340:

Lector	Identificadores iButton.
Interface usuario	4 Teclas de función. 3 Leds Indicador es: In, Out y Lectura. Señal audible de respuesta.
Reloj Tiempo Real	Cristal de cuarzo. Retención de día y hora.
Comunicación	PC canal serie RS232 o vía adaptador USB ó red TCP/IP
Alimentación	2 pilas alcalinas tipo AAA Duración superior a 1 año.
Dimensiones	115 x 58 x 19 mm. Peso: 93 gr (incluidas las pilas).
Certificaciones	Cumple con las especificaciones más habituales de los principales organismos oficiales.

### ThermoChron iButton.



Un completo dataLogger miniatura, que con solo **Ø 17 mm. y 3,3 gr** es capaz de registrar la temperatura en el tiempo, de forma totalmente autónoma y sin necesidad de baterías ni otros dispositivos auxiliares.

Su cápsula de acero inoxidable los hace idóneos para la industria.

### Complementos:

Funda transporte

Programa IDC340 ThermoChron Reader Downloader