

## DT-171T

### Datalogger de Temperatura Tipo K



Ideal para monitorear valores de temperatura de forma eficiente y conveniente durante largos periodos usando la función de datalogger. Las lecturas son guardadas en la memoria y se pueden descargar al PC a través de puerto USB.

#### Características:

- Dos LED indicadores de estado
- Descarga de datos recolectados a través de interfaz USB
- Configuración de alarma de máximos y mínimos definida por el usuario
- Sonda de temperatura tipo K de 1m de largo.
- Software de análisis con gráfica de datos recolectados

#### Especificaciones:

	<b>171T</b>
Rango de temperatura por termopar K	-200 a 1370°C (-328 a 2498°F)
Precisión temperatura por termopar K	±1°C
Memoria	32000(16000 cada uno para temperatura y humedad)
Frecuencia de medición	2s a 24h
Duración de la Batería	3 años típico
Software	Windows 98/2000/XP/Vista/7

#### Accesorios:

Sonda tipo K (largo: 1m), Batería de litio de 3,6V y software.

