

## Registrador de datos de temperatura PCE-TD 60

**Registrador de datos de temperatura con interfaz USB / Rango de temperatura -40 ... +85 °C / Memoria interna para 32.000 valores / medición de temperatura a través de sensores internos / Pantalla integrada / funcionamiento online y offline**

El registrador de datos de temperatura PCE-TD 60, que trabaja en un rango de -40 ... +85 °C y dispone de una interfaz USB, permite el registro de temperatura en un intervalo regulable. Los datos registrados se recogen en la memoria interna del registrador de datos de temperatura y pueden transferirse mediante la interfaz USB al PC para su valoración y archivo. El registro de datos de temperatura se realiza mediante sensores internos. La pantalla integrada del registrador de datos de temperatura posibilita leer valores actuales. La memoria interna del registrador de datos de temperatura, que se alimenta a través de una batería de litio, admite hasta 32.000 valores de medición. El intervalo de medición es ajustable entre 1 segundo y 6 horas, lo que permite un registro de datos según un periodo de tiempo definible. El registrador de datos de temperatura puede manejarse tanto online como offline. Si se sobrepasan los valores límite se activara la alarma óptica programable. Gracias a la interfaz USB es posible una transmisión de datos directa en tiempo real y su indicación en el PC. Aquí encontrará una visión general de cualquier [registrador de datos de temperatura](#). Si tiene más preguntas acerca del registrador de datos de temperatura PCE-TD 60, consulte los siguientes datos técnicos, utilice nuestro [formulario de contacto](#) o llámenos: 902 044 604 para España, para Latinoamérica e internacional +34 967 513 695 o en el número +56 2 29381530 para Chile. Nuestros técnicos e ingenieros le asesorarán con mucho gusto sobre el registrador de datos de temperatura, o sobre el resto de los productos en el campo de los [sistemas de regulación y control](#), de la [tecnología de laboratorios](#), de los [medidores](#) o de las [balanzas](#) de [PCE Ibérica S.L.](#)



- Puerto USB
- Rango de temperatura: -40 ... +85 °C
- Memoria interna de hasta 32.000 valores
- Transmisión de datos en tiempo real
- Sensor interno
- Pantalla integrada
- Funcionamiento online y offline
- Intervalo de medición 1 s ... 6 h

PCE Ibérica S.L. | Mayor 53 – Bajo | 02500 Tobarra (Albacete)  
 Tel: +34 967 543 548 | Fax: +34 967 543 542 | Email: [info@pce-iberica.es](mailto:info@pce-iberica.es)  
<http://www.pce-iberica.es/>

## Especificaciones técnicas del registrador de temperatura PCE-TD 60

Rango de medición de temperatura	-40 ... +85 °C
Precisión	±0,6 °C (-20 ... +50 °C), sino ±1,2 °C
Intervalo de medición	1 segundo ... 6 horas
Capacidad de memoria	32.000 registros de datos
Temperatura operativa	0 ... +50 °C, <80 % H.r.
Alimentación	Batería de litio 1/2 AA



El registrador de datos de temperatura tiene unas dimensiones compactas.

Gracias a la interfaz USB los datos almacenados en el registrador de datos de temperatura se pueden valorar en un PC.

### Contenido del envío para el registrador de datos de temperatura PCE-TD 60

1 x registrador de datos de temperatura PCE-TD 60, 1 x batería de litio 1/2 AA, 1 x software, 1 x correa de mano, 1 x instrucciones de uso

Aquí encontrará productos parecidos acerca del término: "Registrador de datos de temperatura":

- [Registrador de datos de temperatura Microlite](#)  
(registrador de temperatura con memoria interna para 8000 o 16000 Valores, APPCC)
- [Registrador de datos de temperatura Log10](#)  
(con memoria para 20000 valores, -30 ... +60 °C, interfaz USB)
- [Registrador de datos de temperatura PCE-HT 71](#)  
(temperatura / humedad / punto de rocío, sensor interno, construcción muy compacta, memoria: 32000 valores)



Aquí encuentra usted una visión general de [todos los medidores](#) que le ofrece PCE Instruments.