

Registrador de dados de temperatura PCE-TD 60

**Registrador de dados de temperatura com interface USB / Intervalo de temperatura -40 ... +85 °C
/ Memória interna para 32.000 valores / medição de temperatura através de sensores internos /
Tela incorporada / funcionamento online e offline**

O registrador de dados de temperatura PCE-TD 60, que trabalha num intervalo de -40 ... +85 °C e dispõe de interface USB, permite o registro de temperatura num intervalo regulável. Os dados registrados são guardados na memória interna do registrador de dados de temperatura e podem ser transferidos mediante interface USB ao PC para a sua valoração e arquivo. O registro de dados de temperatura é feito mediante sensores internos. A tela incorporada do registrador de dados de temperatura possibilita ler valores atuais. A memória interna do registrador de dados de temperatura, que se alimenta através de uma bateria de lítio, admite até 32.000 valores de medição. O intervalo de medição é ajustável entre 1 segundo e 6 horas, o que permite um registro dos dados segundo um período de tempo definível. O registrador de dados de temperatura pode ser manejado tanto online como offline. Se forem ultrapassados os valores limite soará o alarme ótico programável. Graças à interface USB é possível uma transmissão de dados direta em tempo real e sua indicação no PC. Aqui encontrará uma visão geral de qualquer [registrador de dados de temperatura](#). Se tiver mais perguntas a fazer sobre o registrador de dados de temperatura PCE-TD 60, consulte os seguintes dados técnicos, utilize nosso [formulário de contato](#) ou contate-nos: +34 967 513 695 em Espanha, América Latina e internacional ou +56 2 29381530 para Chile. Nossos técnicos e engenheiros darão assessoria com muito gosto sobre o registrador de dados de temperatura, ou sobre o resto dos produtos no campo dos [sistemas de regulação e controle](#), da [tecnologia de laboratórios](#), dos [instrumentos de medição](#) ou das [balanças](#) da [PCE Instruments](#).



- | | |
|--|------------------------------------|
| - Entrada USB | - Sensor interno |
| - Intervalo de temperatura: -40 ... +85 °C | - Tela incorporada |
| - Memória interna de até 32.000 valores | - Funcionamento online e offline |
| - Transmissão de dados em tempo real | - Intervalo de medição 1 s ... 6 h |

Especificações técnicas do registrador de dados de temperatura PCE-TD 60

Intervalo de medição de temperatura	-40 ... +85 °C
Precisão	±0,6 °C (-20 ... +50 °C), sino ±1,2 °C
Intervalo de medição	1 segundo ... 6 horas
Capacidade de memória	32.000 registros de dados
Temperatura operativa	0 ... +50 °C, <80 % U.r.
Alimentação	Bateria de lítio 1/2 AA



O registrador de dados de temperatura tem umas dimensões compactas.

Graças à interface USB os dados armazenados no registrador de dados de temperatura podem ser valorados num PC.

Conteúdo da encomenda para o registrador de dados de temperatura PCE-TD 60

- 1 x Registrador de dados de temperatura PCE-TD 60
- 1 x Bateria de lítio 1/2 AA
- 1 x Software
- 1 x Correia de mão
- 1 x Instruções de uso

Aqui encontrará produtos parecidos sobre: "Registrador de dados de temperatura":

- [Registrador de dados de temperatura Microlite](#)
(registrador de temperatura com memória interna para 8000 ou 16000 Valores, APPCC)
- [Registrador de dados de temperatura Log10](#)
(com memória para 20000 valores, -30 ... +60 °C, interface USB)
- [Registrador de dados de temperatura PCE-HT 71](#)
(temperatura / umidade / construção muito compacta, memória: 32000 valores)



Aqui encontra uma visão geral de [todos os medidores](#) oferecidos pela PCE Instruments.