

# Registrador de datos de temperatura TC 2012

Registrador de datos con 12 canales de medición para documentar sin problemas las mediciones de temperatura multicanal. Adecuado para su uso con sondas de temperatura termopar de los tipos K, J, T, E, R y S. La tarjeta de memoria SD puede utilizarse para guardar los datos de medición con fecha y hora, y transmitirlos a un PC para su análisis. El registrador de datos puede funcionar con pilas o con un adaptador de red disponible por separado.

&nbsp;

- Gran pantalla con retroiluminación verde
- Intervalo de medición ajustable de 1 a 3600 s, o registro manual a petición
- Posibilidad de apagado automático o manual
- Retención de datos para congelar el valor medido
- Carcasa robusta y compacta

**Material de suministro:** Registrador de datos de temperatura, 2 sondas de temperatura termopar tipo K, tarjeta de memoria SD, maletín de transporte rígido, manual

Ciclo de medición:	1 sec ... 3.600 sec
Dimensiones (An x L x Alt):	125 x 225 x 64 mm
Peso:	795 g
Batería/batería recargable:	8 x 1,5 V, AA

Tipo	Temperatura mínima °C	Temperatura máx. °C	Temperatura	Mín. Ciclo de medición sec	Máx. Ciclo de medición sec
TC 2012	-100	1700	-100 ... 1.700 °C	1	3600

Zubehör:

- Alargador del cable del sensor / DOSTMANN electronic
- Termopar, termopar tipo K, con aislamiento de fibra de vidrio / DOSTMANN electronic
- Termopar, termopar tipo K, con aislamiento de PTFE / DOSTMANN electronic
- Termopar, termopar tipo K, con cable trenzado de acero / DOSTMANN electronic
- Sonda de inmersión, termopar tipo K, con mango / DOSTMANN electronic
- Sonda de inmersión, termopar tipo K, sin mango / DOSTMANN electronic
- Sonda de inmersión/inserción, termopar tipo K / DOSTMANN electronic
- Sonda de inserción, termopar tipo K / DOSTMANN electronic
- Sonda de inserción, termopar tipo K, resistente al calor / DOSTMANN electronic
- Sonda de superficie, termopar tipo K / DOSTMANN electronic
- Sonda de inmersión, termopar tipo K / DOSTMANN electronic
- Sonda de superficie, termopar tipo K, con muelle termopar / DOSTMANN electronic
- Sonda de superficie, termopar tipo K, con área de contacto de 4 mm / DOSTMANN electronic
- Adaptador de red / DOSTMANN electronic