

## Termómetro registrador autónomo de 5 canales tipo K

- 4 temperaturas con sondas (tipo K), 1 temperatura de superficie (infrarrojo)
- Registrador autónomo
- 18.000 datos de memoria
- 5 pantallas (T1 .... T4, IR)
- Sensor infrarrojo remoto
- Máx, Min, Hold, Moy,  $\Delta T^\circ$ , SCAN
- Retroiluminación / Apagado automático
- Se entrega en un estuche con sondas K + IR
- Conexión PC
- Software + cable USB incluidos

Tipo K	- 200 °C a + 1372 °C
Precisión	± 2°C
Infrarrojos	- 30 °C a + 550 °C
Precisión	± 5°C
Relación de haz IR	8 : 1
Frecuencia de muestreo	1 seg- 24 h
Dimensiones	255 x 75 x 50 mm
Peso	350 g
Pila	6F22

Ref.	Descripción	€
095389	Termómetro registrador autónomo de 5 canales (4 tipo K, 1 infrarrojo)	NC -



## Anemómetro / higrómetro / luxómetro / termómetro de bolsillo

- Doble pantalla LCD
- Temperatura - 100 a + 1300 °C
- Memoria máx./mín
- Sonda K opcional
- Dimensiones: 150 x 60 x 23 mm
- Peso: 160 g
- Pila de 9V
- Especificaciones eléctricas (23 °C ± 5 °C)

Medida	Rangos	Resolución	Precisión
Anemómetro	km/h	1,4 a 108	0,1
	m/s	0,4 a 30	0,1
	ft/min	80 a 5970	1
	MPH	0,9 a 67	0,1
	Knots	0,8 a 58,3	0,1
Higrómetro	% RH	10 a 95 %	0,10 %
			< 70% RH : ± 4% RH ≥ 70% RH : + (4% rdg + 1,2% RH)
Luxómetro	Lux	0 a 2200	1
		1800 a 20000	10
		± 5% vm + 8 dgt	
	Ft-cd	0 a 204	0,1
		170 a 2000	1
Temperatura	°C	0 a + 50	0,1
			± 1,2°C
	°F	32 a 122	0,1
			± 2,5°F
Temperatura con sonda tipo K (opcional)	°C	- 100 a + 1300	0,1
			± (1 % vm + 1 °C)
	°F	- 148 a 2375	0,1
			± (1 % vm + 2 °F)

Ref.	Descripción	€
098499	Anemómetro / higrómetro / luxómetro / termómetro de bolsillo	NC -

