

Termómetro termopar tipo K para uso industrial



El termómetro termopar tipo K HI935003 está diseñado tanto para aplicaciones industriales y domésticas, como para granjas y compost. Este termómetro es compatible con las sondas termopares tipo K que ofrecen una gran precisión y un amplio rango de medición, desde -50 a 300°C.

- Compatible con sondas termopares tipo K
- Sistema verificación calibración - CAL Check™
- Indicador de batería baja
- Apagado automático
- Carcasa IP65

El termómetro HI935003 se suministra **SIN** sonda, con pilas, certificado de calidad e instrucciones.

Escoja la sonda que más se adapta a sus necesidades y aplicación de nuestra amplia gama del sondas HI766.

Referencia: -

Rango	-50 a 199.9 °C/ 200 a 300°C
Resolución	0.1°C para (-50 a 199.9 °C) y 1°C para (200 a 300°C)
Exactitud del sistema	±0.4°C para (-50 a 300 °C)
Sonda	Penetración fija. Sonda termopar tipo K de 1m de largo y mango blanco
Exactitud de la sonda	± 1.5°C hasta 365°C y 0.004 x T°C por encima de los 365°C

Tiempo de respuesta	20 segundos
Batería	1.5V AAA (3) / aproximadamente 3500 horas de uso continuo
Condiciones ambientales	-20 a 50 °C; HR máx. 100%
Temperatura de transporte	-40 a 70 °C
Dimensiones	140 x 57 x 28 mm
Peso	178 g