

## TERMÓMETRO, TERMOPAR TIPO K



Los termómetros se utilizan para monitorear el desarrollo de la temperatura del hormigón en masa. Se debe indicar el número de puntos de medición para conectores y la longitud de cable necesaria para cada punto de medición.

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Maquinas de compresión y flexión de Hormigón](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Características generales

Los modelos B-01-03-06-350101, B-01-03-06-350201, B-01-03-06-350301, B-01-03-06-350401 se suministran con batería de 9V y manual del usuario, el modelo B-01-03-06-350501 se suministra con batería de iones de litio, estuche de transporte y manual del usuario y el registrador de datos de temperatura del modelo B-01-03-06-350601 se suministra con Software, baterías, estuche de transporte y manual de usuario. El cable USB para conexión a PC y la tarjeta SD deben pedirse por separado.

El registrador de datos de temperatura modelo B-01-03-06-350601 puede medir la temperatura de cuatro puntos de medición diferentes simultáneamente. También tiene una memoria de gran tamaño para hasta 2 millones de lecturas; esto le da la libertad de leer los datos del registrador a intervalos más largos, incluso cuando los ciclos de medición son más cortos. Un rango de medición excepcionalmente amplio y es compatible con varios elementos de termopar diferentes, lo que lo hace ideal para uso profesional en una variedad de campos diferentes. La vida útil de la batería es de 8 años a 15 min. tasa de medición. La frecuencia de medición es de 1 sa 24 h (seleccionable libremente, para medición en línea de 2 sa 24 h).

El cable y el conector de termopar tipo K deben pedirse por separado

### Especificaciones técnicas

Modelo	Código de producto	Nombre de producto	Capacidad del canal	Rango de medición (* C)	Exactitud (*C)	Resolución ('C)	Dimensiones (cm)	Peso (kg)
BellTertipk-01A	B-01-03-06-350101	Termómetro digital	1	1250	±1	1	15x7x3,5	0.400
BellTertipk-01B	B-01-03-06-350201	Termómetro digital	1	1100	±1.1 or ±0.4% of reading value	0.1	15x7x3,5	0.19
BellTertipk-02A	B-01-03-06-350301	Termómetro digital	2	350	±0,1	±0,1	14,9x7,1x4,1	0.3
BellTertipk-02B	B-01-03-06-350401	Termómetro digital	2	1100	±1.1 or ±0.4% of reading value	0.1	15x7x3,5	0.19
BellTertipk-04A	B-01-03-06-350501	Termómetro digital	4	1100	From -200 to 0; ±0.4 ±0.3 % of reading	0.1	21x11x6	0.485
BellTertipk-04B	B-01-03-06-350601	Registrador de datos de temperatura	4	805	From 0 to 1300; ±0.4 ±1 % of mv (-195 to -100.1 °C) ±0.3 °C (-100 to +70 °C) ±0.5% of mv (+70.1 M+1000 °C)	0.1	10,3x6,3x3,3	0.23

### Accesorios/ Repuestos

Código de producto	Nombre de producto
B-01-03-06-350701	Cable termopar tipo K, 1 metro.
B-01-03-06-350801	Conector
B-01-03-06-350901	Cable USB para B-01-03-06-350601
B-01-03-06-351001	Cable USB para B-01-03-06-350601

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO