

## Termómetros » Tipo PT100 » HIBOK 15

### Termómetro PT100

#### de gran precisión

#### Para Pt385/Pt3916/Pt3926

Termómetro multifunción profesional de doble canal, con sensor tipo PT-100 (termo resistencia) de rápida respuesta y medida simultánea de dos temperaturas. Incorpora 2 conectores de entrada Mini Din para PT-100. Dispone de función de alarma entre sus características principales. Recomendable para uso profesional en la industria por su robustez, su amplio rango de medida y excelente precisión.

#### Características:

	H15
Termómetro digital LCD de triple display y 4 ½ dig.	•
Para termo resistencia PT100	•
Rango mínimo de medida	-200° C
Rango máximo de medida	800° C
Se puede conectar cualquier sonda PT100 del mercado	•
Modo max, min, retención (Hold), alarmas(Hi-Lo)	•
Incorpora protector de goma anti golpes	•
Medida en ° C , ° F y función de auto apagado	•
Dos canales de medida: para dos sondas T1, T2, y T1-T2	•
Medida simultánea en pantalla de los dos canales	•
Reloj de control de tiempo para las medidas	•
Gran display con iluminación	•
Manejable y fácil de usar	•
Selección de rango: auto rango	•

Cód. 411



#### Especificaciones:

Medidas de TEMPERATURA	
Rango para termo resistencia PT-100	-200° C a 800° C
Resolución / Precisión	0.1° y 1° C / ±(0.05%) + 2 dig.
Otras especificaciones	
Conexión de sondas PT-100	De contacto, ambiente o inmersión
Controlado por microprocesador	
Normas	CE
Alimentación	4 bat. de 1.5V (AAA) R03
Tamaño	160 x 83 x 38 mm
Peso	260g.

#### Fabricante:

HIBOK

#### Accesorios Incluidos:

Baterías  
2 conectores Mini Din (para PT100)  
Protector de goma  
Instrucciones  
en castellano

#### Accesorios Opcionales:

Cualquier sonda  
tipo PT100 del mercado  
Cinta magnetica MS1 (para colgar)



**GUEMISA** (Electrónica Guerra y Miró Guemisa S.L.)  
Sta. Virgilia, 29 - local - 28033 Madrid (Spain)  
Tlfno.: (034) 91 764 21 00 Fax.: (034) 91 764 21 32  
Email.: ventas@guemisa.com Web.: www.guemisa.com