

Tels: (55) 3873-0603, 3873-0604, 5577-3067

Email: ventas@heedding.com

MODELO 123 MARCA TES



El calibrador de procesos modelo TE-123 suministrar señales que corresponden a parámetros eléctricos y físicos. Diseñado específicamente para trabajo en ámbitos industriales, está equipado para poder comprobar y calibrar casi cualquier variable de proceso. El calibrador permite diagnosticar, calibrar y verificar.

Características principales: 4-20mA, 0-20mA, 0-24mA con resolución 1mA. 0-100mV con resolución 10mV. 0-12V con resolución 1mV. Termopar K, J, E, tipo resolución 1°C/1°F. Frecuencia 2 - 50,000 Hz

Dimensiones y peso: 3.46" x 6.61" x 1.03" 88mm(L) x 168mm(W) x 26.2mm(H). Peso 350g/12.34 oz. (incluyendo baterías)

Especificaciones:

Rango	Resolución	Exactitud	Lectura Máxima
4-20 mA,0-20mA,0-24mA	1 m A	0.025%+3 m A	24mA-1k ohm 24V
0-12.000V	1mV	0.05%+3mV	1mA
0-1.0000V	100 m V	0.05%+.3mV	1mA
0-100.00mV	10 m V	0.05%+30 m V	1mA
Frecuencia 2-50,000 Hz		0.005%+2 dgts	1k ohm

-200° C -0° C tipo K	1°C 1°F	0.1%+1.2° C	1k ohm
0-1370° C tipo K	1°C 1°F	0.05%+0.8° C	1k ohm
-100° C - 0° C tipo J	1°C 1°F	0.1%+1° C	1k ohm
0-760° C tipo J	1°C 1°F	0.05%+0.7° C	1k ohm
-100° C -0° C tipo E	1°C 1°F	0.1%+0.9° C	1k ohm
0-850° C tipo E	1°C 1°F	0.05%+0.7° C	1k ohm
-200° C -0° C tipo T	1°C 1°F	0.1%+1.2° C	1k ohm
0-400° C tipo T	1°C 1°F	0.05%+0.8° C	1k ohm

LCD dual de 5 Dígitos Pantalla:

Temperatura de Operación -40° C a 60° C

Humedad de $\text{H.R.} \le 80 \%$

Operación

88 x 168 x 26 mm

Dimensión

350g (incluyendo batería)

Peso

Maletín, Manual de usuario, Batería

Accesorios

Recargable de 9V, Cable para

Incluidos

calibrar termopar tipo K, Puntas de

Prueba (2), Cargador

www.heedding.com

Rivasapuntocom, S.A. de C.V. Dirección. Calle Callao No. 650, Col. Lindavista, Déleg. GAM, C.P. 07300, Ciudad de México, Tel: (0155) 3873-0603 / 3873-0604, Fax, 5577 3067 E-mail: comrivasa@yahoo.com.mx, ventas@heedding.com