

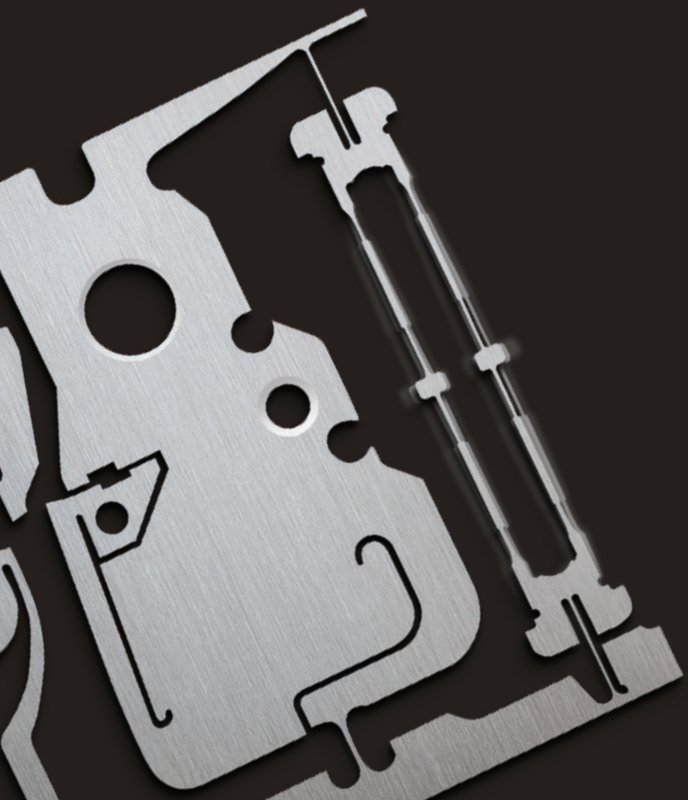
Elíjanos

para las mejores balanzas

La tecnología de sensor de diapasón monometálico (MMTF) ofrece balanzas 50 veces más sensibles que una balanza basada en celdas de carga y con un tiempo de encendido hasta un 90% menor. Las balanzas Rice Lake incorporan la tecnología MMTS para minimizar el periodo de estabilización y aumentar la precisión y la fiabilidad.

Tecnología de diapasón

- Reducción del tiempo de preparación y consumo eléctrico
- Tiempo de respuesta ultrarrápido
- Estabilidad prolongada, incluso con temperaturas variables
- Mayor resistencia al ruido
- Desviación de amplitud mínima en el tiempo
- Rendimiento superior y repetible



¿Por qué Rice Lake?

Rice Lake Weighing Systems lidera el sector con un plazo de calibración de 4 días y trazabilidad directa al NIST.

Dos laboratorios de metrología

Los laboratorios vanguardistas de metrología en Rice Lake, Wisconsin, y Concord, California, cuentan con una plantilla que suma más de 200 años de experiencia.

Los dos laboratorios cuentan con homologación ISO/IEC 17025:2005.

Los servicios de calibración de calidad ofrecen tres tipos de certificado:

- Certificado de calibración de pesaje (con homologación)
- Certificado de calibración de pesaje (sin homologación)
- Declaración de precisión (documento sin valor legal para el comercio o trazabilidad)

RICE LAKE
WEIGHING SYSTEMS

230 W. Coleman St. • Rice Lake, WI 54868 • USA
TEL. PARA EE.UU.: 715-234-9171 • 800-472-6703
FAX: 715-234-6967

www.ricelake.com

© 2020 Rice Lake Weighing Systems N.º de ref. 203806 es-LA 1/24 Rev-B
Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso.

Perfeccione su negocio
con tecnología de diapasón monometálico



RICE LAKE
WEIGHING SYSTEMS

TP

Serie de Precisión

CAPACIDAD: 220 g–12000 g
VISUALIZACIÓN: 0,001 g–0,1 g

Equipada con un gráfico de barras intuitivo de 20 intervalos que muestra el estado de carga de capacidad, la serie TP ofrece una experiencia de usuario sin complicaciones. Los modos seleccionables incluyen el peso, conteo de unidades y porcentaje.

Incluye comunicación RS-232.

OPCIONES

- Batería recargable
- Pesaje bajo gancho

**TC**

Serie Compacta

CAPACIDAD: 620 g–6200 g
VISUALIZACIÓN: 0,01 g–0,1 g

Ocupando un espacio menor que un folio normal, la serie TC es adecuada para incluso los entornos de trabajo más concurridos.

OPCIONES

- Batería recargable
- Pesaje bajo gancho
- RS-232

**TS**

Serie Inoxidable

CAPACIDAD: 620 g–8200 g
VISUALIZACIÓN: 0,01 g–0,1 g

El acabado en acero inoxidable y la calificación IP65 ofrece a la serie TS protección contra el polvo, el vapor y las salpicaduras habituales en entornos agresivos.

Incluye comunicación RS-232.

OPCIONES

- Portabaterías
- Pesaje bajo gancho
- Cable RS-232 resistente al agua

**TE**

Serie Mejorada, Legal para el Comercio

CAPACIDAD: 220 g – 15 kg
VISUALIZACIÓN: 0,001 g–0,1 g

Teclas de usuario configurables complementan la amplia variedad de funciones de la serie TE como el conteo de unidades, porcentaje, gravímetro, estadísticas, animal, formulación y coeficiente. Aumente la productividad con la conexión USB (tipo B) y la operación con batería.

Incluye comunicación RS-232.

OPCIONES

- Ethernet TCP/IP

**TA**

Serie Analítica

CAPACIDAD: 120 g–220 g
VISUALIZACIÓN: 0,0001 g

Protección antiestática que permite un visionado total de la zona de pesaje. TA Plus ofrece una calibración y un ajuste de amplitud totalmente automáticas para ofrecer una precisión excepcional.

Incluye comunicación RS-232 y pesaje bajo gancho.

FAMILIA DE BALANZAS DE DIAPASÓN

Un diseño homogéneo