

BALANZA DE PRECISION PTY-2202/3202

La balanza de precisión PTY-2202/3202 "Serie ADR" es un equipo con un sensor monobloque de alta gama. Este sensor de alta durabilidad tiene una rápida respuesta a los cambios de pesado, sensibilidad y estabilidad, además de diversas aplicaciones que las hacen muy útiles en cualquier área de investigación.

APLICACIONES:

- Peso porcentual (según configuración).
- Mediciones de densidad (Volumen definido).
- Pesaje de animales (Dinámico).
- Modo de pesaje y conteo seleccionable.
- Ventas con diferentes precios.
- Función de pesaje (alto/bajo).
- Pesaje bruto/neto y mermas.
- Función en retención de picos.
- Pesaje de la suma acumulada.

CARACTERÍSTICAS:

- Pantalla táctil a color.
- Sensor monobloque.
- Doble calibración interna.
- Doble rango automático y precisión.
- Compensación de temperatura.
- 7 niveles de antivibración.
- Tiempo de estabilidad variable.
- Más de 20 unidades de mediciones.
- Configuración para temperatura, tiempo y fecha.
- Con asa de trasporte.
- Con gancho para pesar los productos.
- Con puerto RS232 y USB.
- Diseño antiestático.
- Medidas visualizables en la PC.
- Protección de sobrecarga.

Accesorios:

- Cargador para corriente 110-240V, 50-60Hz.
- Cable conector tipo RS232 y Cable USB.
- Manual de Instrucciones.
- Batería de 3V CR2032.



Especificaciones Técnicas:

MODELO	PTY-2202/3202
MIODELO	P11-2202/3202
Tipo de Sensor	Monobloque
Capacidad	2200 / 3200 g
Resolución	10 / 20 mg
Precisión	±10 / ±20 mg
Linealidad	±20 / ±40 mg
Tiempo de respuesta	2 - 3 seg.
Condiciones de Operación	18 a 30°C, 0 a 70 % HR
Tamaño del plato	168×190 mm
Tamaño	345x223x110 mm
Alimentación	AC /BATTERY 9V (Opcional)