



Athom Lab S.A.C
Aplica tu Ciencia

BALANZA DE PRECISION PTY-1203

La balanza PTY-1203 con rango automático de alta precisión, cuenta con una fluidez en respuesta al peso medido, debido a su sensor monobloque de alta gama. La balanza es de alta durabilidad, alta sensibilidad y estabilidad, ideal para aplicaciones de alta precisión.

APLICACIONES:

- Pesaje porcentual. (según configuración).
- Mediciones de densidad (Volumen definido).
- Pesaje de animales (Dinámico).
- Conteo de piezas (joyerías).
- Modo de pesaje y conteo seleccionable.
- Control de pesos según mínimo/máximo.
- Pesaje bruto/neto y mermas.
- Pesaje de suma acumulada.

CARACTERÍSTICAS:

- Pantalla táctil a color.
- Sensor monobloque.
- Calibración interna con un solo botón.
- Compensación de temperatura en tiempo real.
- 7 niveles de antivibración.
- Tiempo ajustable para la estabilidad de medida.
- Más de 20 unidades de medida de peso.
- Configuración para temperatura, tiempo y fecha.
- Con asa de transporte.
- Con adaptador USB – RS232.
- Las medidas pueden ser leídas desde una PC.
- Corta-aíres de vidrio antiestático con tablero de metal.
- 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-1203
Tipo de Sensor	Monobloque
Capacidad	1200 g
Resolución	1 mg
Precisión	±2 mg
Linealidad	±3 mg
Tiempo de respuesta	2 – 3 seg
Condiciones de Operación	18 a 30°C, 0 a 80 % HR
Tamaño del plato	Φ128 mm
Tamaño	345x223x331 mm
Alimentación	AC /BATTERY 9V (OPCIONAL)