

## Serie SSB

### Balanza Analítica Modelo **SSB-5002**

La balanza analítica SSB-5002, ha sido diseñada con los más altos estándares de calidad. Schuler Scientific se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario.



Especificaciones técnicas	Modelo SSB-5002
Capacidad	5 000 g
Legibilidad	0.01 g
Repetibilidad	0.01 g
Linealidad	0.02 g
Tamaño de plato	160 mm/ 6.3 in
Tiempo de respuesta	3 s
Dimensiones( WxLxH)	335 X 213.5 X 94.5mm
Rango de temperatura	5-40°C
Voltaje ,Tolerancia	115V/230, +15%/-20%
Frecuencia	50-60 Hz
Consumo de energía	15 VA



Tecnología de pesaje de compensación para resultados rápidos y estables

Display retro iluminado fácil de leer

Carcasa de aluminio para ambientes complicados y uso rudo

Menú de navegación simple

Protección a la sobrecarga minimiza el riesgo de danos por mal uso

Configuración de las condiciones ambientales ajustable.

Pesaje por debajo de la balanza para determinación de densidad.

9 unidades de pesaje

Pesaje de animales, peso en porcentaje y conteo de partes.

Interface RS232 para conectividad a computadora o impresora.

Plato de pesaje, anillo contra derrames y base del capelo de acero inoxidable.

Calibración externa, pesa incluido en modelos de 0.01, 0.1 y 1 mg.

**Diseñado en E.U.**

**Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.**