

Serie SSP

Balanza de Precisión Modelo **SSP-123MDS**

La balanza analítica SSP-123MDS, 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 SSP-123MDS
Capacidad	102 g
Legibilidad	0.001 g
Repetibilidad	0.001 g
Linealidad	0.003 g
Tamaño de plato	90 mm/ 3.5 in
Tiempo de respuesta	3 s
Dimensiones (WxLxH)	225 x 177 x 157 mm
Dimensiones internas del capelo	140 x 150 x 107 mm
Rango de temperatura	0-40°C
Voltaje ,Tolerancia	115V/230, +15%/-20%
Frecuencia	50-60 Hz
Consumo de energía	12 VA

Display retro iluminado de fácil lectura
 Operación simple
 5 unidades de pesaje
 Operación con baterías con apagado automático y alarma de baterías bajas
 Calibración externa
 Protección contra sobrecargas

Diseñado en E.U.
Garantía por 1 año contra defectos de fabricación.