

## Serie SSA

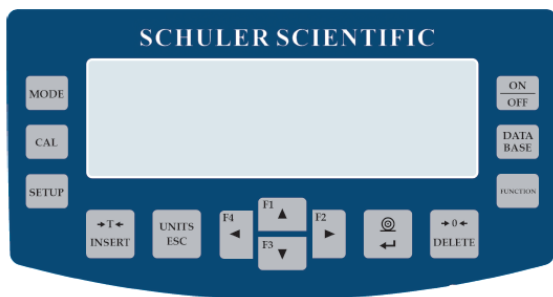
### Balanza Analítica

### Modelo **SSA-224C**

La balanza analítica SSA-224C, 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 SSA-224C     |
|--------------------------------------|---------------------|
| Capacidad                            | 220 g               |
| Legibilidad                          | 0.1 mg              |
| Repetibilidad                        | 0.1 mg              |
| Linealidad                           | 0.2 mg              |
| Tamaño de plato                      | 85 mm/ 3.5 in       |
| Tiempo de respuesta                  | 3.5 s               |
| Dimensiones( WxLxH)                  | 333 x 206 x 355 mm  |
| Dimensiones internas de capelo( DxH) | 160 x 168 x 230 mm  |
| Drift de sensibilidad (10...30°C)    | 1 ppm/°C            |
| Rango de temperatura                 | 10-40°C             |
| Filtros ambientales                  | ajustables          |
| Voltaje ,Tolerancia                  | 115V/230, +15%/-20% |
| Frecuencia                           | 50-60 Hz            |
| Consumo de energía                   | 12 VA               |



Calibración Interna Automática – Activada por tiempo y temperatura

Display retro iluminado de fácil lectura

Menú de navegación sencillo

17 Unidades de pesaje

11 Aplicaciones

Multi lenguaje

Condiciones ambientales ajustables

Documentación GLP

10 Usuarios (Con control de administrador) y memoria para 1000 productos

Almacenamiento de peso de tara, 100 contenedores

Memoria ALIBI almacena hasta 100,000 pesajes

2 interfaces RS232, 2 USB (Tipo A & B) y opciones inalámbricas

Platos de acero inoxidable, anillo de protección y base del capelo para fácil limpieza

**Diseñado en EU.**

**Garantía por 2 años contra defectos de fabricación.**