



Balanza Analítica 0.0001g / 0.1mg XingYun FA2104



Vitrina construida con material anti-electricidad estática.

Dispone de un panel con cinco botones de operación, parabrisas de vidrio deslizante el cual proporciona gran espacio, visión perspicaz y fácil operación. Utilizamos un sensor de alta precisión para mantener el pesaje preciso y estable.

- El sensor electromagnético mantiene el peso estable y rápido.
- Carcasa de aluminio.
- Amplia pantalla LCD con retroiluminación.
- Cortaviento de vidrio.
- Función de tara y contador.
- Pies regulables en altura, nivel de burbuja.
- Unidades de medida seleccionables, g, oz, ct.
- Salida RS232 interface de serie para PC o impresora.
- Utiliza sensor electromagnético o celda de carga (Depende del modelo).

Características

Capacidad 210g ●

Resolución 0.0001g (0.1mg) ●

Repetibilidad $\pm 0.0002g$ ●

Linearidad $\pm 0.0003g$ ●

Tiempo de respuesta $\leq 3s$ ●

Temperatura de operación 17.5~22.5°C ●

Tamaño de plato $\Phi 80mm$ ●



● Dimensiones 340*215*350(LxWxH)mm

● Fuente de alimentación 220AC

● Método de calibración Interna

● Peso neto 6.5kg

● Peso bruto 10.0kg

● Tamaño del empaque 470X320X490 (LxWxH)mm

● Interface RS232



La apariencia visual del producto se combina con el concepto simple, elegante y generoso.

Especialmente hace que la cubierta exterior de aluminio fundido, mejore el equilibrio de la capacidad anti-interferencia antiestática.

El parabrisas de vidrio deslizante brinda un gran espacio, una visión eficaz y funcionan fácilmente.

Es una de las mejores balanzas, que brindaran calidad a tu laboratorio.



Garantía:
1 año

a partir de la fecha de emision de la factura.



País de origen:
China



Años de duración:
5-6 años aprox.

Valiometro