

BALANZA ANALITICA FA2204C



Balanza analítica FA2204C (0,1 mg)

CARACTERÍSTICAS:

1. tecnología de compensación electrónica de la fuerza
2. El aluminio fundido a presión de aleación y plato de acero inoxidable
3. Pantalla brillante Touch Screen
4. Interfaz RS232C
5. parabrisas de vidrio transparente de serie
6. Protección de sobrecarga, ajuste del nivel de burbuja, bajo gancho
7. sustracción completa capacidad
8. Múltiples unidades de pesaje conversación g / mg / ct / oz
9. Tiempo de estabilización 3-5 segundos
10. Solo peso
11. adaptador de corriente universal de serie
- 12.- Incluye pesa de acero inoxidable para verificar peso
- 13.- Calibración Interna
- 14.- Reloj y fecha
- 15.- Dos años de Garantía por defecto de fábrica

Para balanza electrónica series FA T (Touch Screen)

El modelo FA2204C es una balanza electrónica de alto rendimiento. Utilizando un sensor de compensación de fuerza electromagnética de alta precisión, calibración Interna

MODELO	FA2204C
Capacidad	220 g
Repetibilidad	0,1 mg
Resolución	±0,2mg
Linealidad	±0,2mg
Puerto Serial	RS232C
Plato de pesada	80 mmφ
Dimensión (L*W*H)	34 cm * 21.5 cm * 35 cm
Tamaño empaque (L*W*H)	48.5 cm * 33 cm * 48 cm
Peso Neto	6,800 g
Peso Bruto	9,000 g
Alimentación	AC 110-240 V