



## Balanza electrónica precisión 0.01g XingYun JA-C Series



Pantalla LCD de fácil lectura, función de tara en un solo toque, alta resolución, lectura rápida de pesaje, fácil de operar, ampliamente usado en aplicaciones industriales de alta precisión, laboratorios y universidades.



## Características

Sensor tipo celda de carga ●

Carcasa en ABS ●

Función tara y contador ●



● Interfaz RS232 (Opcional)

● Tamaño del plato 180 x 180mm

● Resolución 0.01g

● **Especificaciones técnicas:**

| Modelo                     | JA3000C   | JA5000C |
|----------------------------|---|---------|
| Capacidad                  | 3000g   | 5000g   |
| Pantalla                   | LCD con retroiluminación  |         |
| Resolución                 | 0.01g   |         |
| Peso mínimo                | 0.04g   |         |
| Repetibilidad              | 0.03g   |         |
| Tiempo de estabilidad      | ≤3 S  |         |
| Temperatura de operación   | 5 °C-35°C   |         |
| Tamaño del plato           | 180 x 180mm   |         |
| Energía                    | Tensión de salida 9 VDC, 1A a través del adaptador de corriente externo como estándar (Tensión de entrada 100-240V, 50/60 Hz) |         |
| Calibración                | Externa   |         |
| Peso Bruto                 | 3.5kg   |         |
| Características opcionales | Impresora   |         |



Conector de Impresora

Puerto 9V DC



**Garantía:**  
**1 año**

a partir de la fecha de emisión de la factura.



**País de origen:**  
**China**

**Valiometro**