

Balanza de Cálculo de Precio

Soporta la función de cambio de retroiluminación pulsando la tecla de retroiluminación durante 1,5 segundos, capaz de ahorrar energía eléctrica apagando la retroiluminación en zonas con mucha luz y prolongar la vida útil de la pila seca.

Súper pantalla LCD de 3 líneas y 8 caracteres, capaz de mostrar el peso, el precio unitario y el precio total en la misma pantalla.



Con la función de acumulación multicliente, la balanza puede dar servicio a 5 clientes simultáneamente. Esta potente función permite utilizar una balanza como si fueran cinco.

Teclado táctil de alta sensibilidad, placa conductora de carbono, larga vida útil.

Pantalla dual de 3,6 pulgadas para el operador y el cliente, que facilita la lectura del precio unitario, el peso y el importe total.

Características

- Diseño patentado para evitar la entrada de insectos que prolonga la vida útil de la balanza.
- Pantalla dual de 3,6 pulgadas para el operador y el cliente, fácil de leer el precio unitario, el peso y la cantidad total.
- Precio unitario con 8 memorias, cómoda de manejar cuando se está ocupado; con el teclado activo patentado, se pueden utilizar teclas de precio unitario predeterminadas, mejorando la eficiencia de las ventas.
- Teclas de función de combinación bien diseñadas, cómodas y fáciles de manejar, además de función de verificación de facturación total diaria incluida.
- Capaz de volver a mostrar el proceso de transacción, incluido el precio unitario, el peso de la pieza, el precio total, el precio unitario y el número de serie, con mayor claridad que otras balanzas del mercado.
- Menor coste: 3 pilas secas de tipo D pueden hacer funcionar la balanza durante 2-3 años. La vida útil de las baterías de plomo tradicionales es de sólo 2 años y necesitan personal profesional para sustituirlas, son caras y se estropean con frecuencia.

Especificaciones

GENERAL

Resolución interna	1/30000
Rango de pesaje	6kg/15kg; 15kg/30kg
Capacidad de pesaje (máx.)	2g/5g; 5g/10g
Capacidad de pesaje (mín.)	40g; 100g
Valor de tara (máx.)	-5,998kg; -9,995kg
Alimentación	3 pilas AA
Batería Tiempo de uso estimado	Aproximadamente 2 años (8 horas cada día, 30 veces cada hora, 10 segundos cada vez)
Consumo de energía	Apagado suave < 5µA; en espera: 21µA; estado de trabajo: 4,6mA; con retroiluminación < 5,5mA
Retroiluminación LCD	Con retroiluminación
Dimensiones	Con mástil: 348,5 x 386,7 x 478,5 mm Sin mástil 348,6 x 358 x 121,8mm

Dimensiones

Unitdades: mm

