

BALANZA LS21530EC

Es una balanza elegante de robusto diseño, este dispositivo cuenta con 2 Display en su poste con cuatro líneas de información con el fin de mostrar al cliente el peso, precio e importe de su compra más una línea de información o publicidad.

Dos tipos de teclados, uno de acceso directo doble nivel y un teclado numérico con funciones de programación. Alta capacidad de almacenamiento de PLUs, impresión térmica de alta calidad que permite imprimir recibos y etiquetas auto adhesivas.

Dispositivo de fácil programación por teclado o por software con sistemas de seguridad que bloquea y desbloquea la balanza por medio de un código escogido por el cliente.

Impresión de códigos de barras y puerto de comunicación por Ethernet con dos tipos de calibración 15Kg y 30 Kg.

- Peso (15/30 Kg): esto es porque de 0 Kg hasta 15 Kg, la mínima división o variación que reflejará la medición de la balanza es 5 gramos. Luego a partir de los 15 Kg en adelante, la mínima división será de 10 gramos. Siendo el peso máximo medible por parte de la balanza de 30 Kg. La balanza imprime a partir de 100 gramos de peso.
- Capacidad de almacenamiento hasta 12.000 plus.
- Impresión es del tipo térmica, se puede utilizar papel normal térmico o etiquetas autoadhesivas. El tamaño de la etiqueta es configurable por medio del programa editor de etiquetas. Medida estándar es de 40 x 60 mm, siendo la máxima dimensión de ancho de etiqueta de 60 mm para la impresión.
- Teclado Plano de 112 teclas de acceso directo doble nivel, para un total de 224 teclas configurables mediante programación.
- Display tipo Torre cuadrado doble cara, de cuatro líneas (1 línea de información, 1 línea de peso, 1 línea de precio unitario, 1 línea importe total).
- Impresión de Códigos de Barra (Ean13, Int25).
- Puerto de comunicación Ethernet RJ45, TCP-IP tipo estándar.
- Fácil programación directamente desde la propia balanza.
- Dimensiones: 384mm (ancho) x 478mm (longitud) x 196mm (altura).
- Peso aproximado. 7.5 Kg.