

Balanzas de altas prestaciones, con impresora para tickets, etiquetas o ambas.



L-850 Impresora de tickets



L-860 Impresora de etiquetas



L-870 2 Impresoras: para tickets y etiquetas

<b>Modelos</b>	L-850: Impresora de Tickets. L-860: Impresora apta para Tickets o Etiquetas. L-870: 2 impresoras: impresora de Tickets e impresora de Etiquetas.
<b>Formatos</b>	Dos Cuerpos o Colgante.
<b>Alcance / Precisión</b>	6 kg - 2 g / 15 kg - 5 g / 30 kg - 10 g. Opción multi-rango: 6 kg - 2 g # 15 kg - 5 g / 15 kg - 5 g # 30 kg - 10 g. Opción 6.000 divisiones: 12 kg - 2 g / 30 kg - 5 g.
<b>Display</b>	Display LCD retroiluminado, disponible en 2 versiones: - Display LCD de segmentos Peso, Precio, Importe, Tara, Descripción PLU. Indicación de vendedor activo y mensajes publicitarios. - Display LCD gráfico de matriz de puntos Alta resolución. Máxima información: logotipos asociados al PLU, vendedor activo, código de rentabilidad (en lado vendedor), mensajes publicitarios con efectos de animación,... Presentación gráfica seleccionable por el usuario. Menús "drill-down" para facilitar la programación de la balanza.
<b>Impresora</b>	Dos tipos de impresora de elevada resolución (8 dots/mm) y velocidad (115 mm/s): - Impresora térmica para tickets. - Impresora térmica para etiquetas, papel adhesivo continuo o tickets. Sistema de cassette para cambio rápido de papel y accesorio opcional que permite utilizar rollos de ticket estándar y etiquetas de pequeño tamaño.
<b>Principales prestaciones</b>	- PLUs: 8.000. Agrupados en Departamentos y Secciones. Con ingredientes. - Teclas de PLU directo: 90 x 7 Dptos. (modelo L-760 dos cuerpos) ó 60 x 7 (resto). - Completa información asociada al PLU, incluyendo precio de oferta, por tramos de peso, por kg/100 g, descripción (2 líneas), textos libres, código de rentabilidad,... - Vendedores: 10 ó 20 (seleccionable). - Departamentos: 7. Secciones: 99. - Gestión específica de ingredientes, mediante fichero editable por el usuario y búsqueda por "diccionario" (texto predictivo). - Informes: ventas, márgenes, situación del cajón de monedas, PLUs modificados,... - Acceso a programación mediante clave de usuario.
<b>Comunicaciones</b>	- Comunicaciones Ethernet 10BaseT. Opcional: RS-232/422/485 y comunicaciones inalámbricas (IEEE 802.11b) - Red de balanzas: Maestra + submaestra + 28 esclavas, en sistema espejo. Hasta 50 balanzas maestras en Ethernet (32 en RS-422). - Otras conexiones: Balanzas Serie A, plataforma de pesaje externa (modelos especiales), escáner lector de código de barras, cajón de monedas, L-POS (TPV).
<b>Tickets y etiquetas</b>	Diseño y contenido configurable por el usuario: - Tickets: Función "unir tickets", sin límite de líneas. Impresión de recetas. Cálculo e impresión de "puntos de fidelidad". Modo "cliente" (acumula operaciones de varios vendedores a un cliente). Modo "cliente a cuenta" (control de pagos pendientes). 9 modos de pago.

Total en moneda nacional, Euro y 2 divisas.  
Descuentos.  
Impresión de logotipos y códigos de barras.  
Trazabilidad genérica (cualquier tipo de producto: carne, pescado,...).  
- Etiquetas:  
Hasta 60 formatos de etiqueta.  
Desde 30x30 hasta 60x140 mm.  
Funciones especiales de etiquetado: impresión de "n" etiquetas, 3 niveles de etiquetas de totales, pesaje automático, modo autoservicio,...  
Impresión de logotipos y códigos de barras.  
Ingredientes.

**Software  
opcional**

Software Windows Dibal RMS para comunicación local o vía modem.

**Varios**

- Carga/descarga y "back-up" de datos desde PC.
- Memoria de programa ("flash") actualizable desde PC.
- Fácil acceso a todos los componentes no metrológicos, sin necesidad de desprecintar la balanza.

**Alimentación  
eléctrica**

Red (110/230 V).

**Aprobación CE**



**Dimensiones**

