

Balanzas de altas prestaciones, con impresora para tickets, pantalla táctil en lado vendedor y display publicitario en lado comprador.



D-950 Doble Cuerpo



D-950 Doble Cuerpo (Lado Comprador con display TFT de 12,1")



D-950 Colgante Inox



D-950 Colgante Inox (Lado Comprador con display TFT de 7")

## Nueva Serie D-900

Las nuevas balanzas DIBAL D-900 combinan las ventajas de una pantalla táctil para el vendedor y de un display publicitario en el lado comprador, con la sencillez y la economía de una electrónica tradicional.

## Modelo

D-950: 10.000 PLUs. 999 teclas directas (visibles en pantalla sucesivas, hasta 100). 20 vendedores. Impresora para tickets.

## Formatos

Doble cuerpo y Colgante en acero inoxidable.

## Alcance / Precisión

Mono-rango (3.000 divisiones):

15 kg - 5 g

30 kg - 10 g

Multi-rango (3.000 divisiones):

6 kg - 2 g # 15 kg - 5 g

15 kg - 5 g # 30 kg - 10 g

Mono-rango (6.000 divisiones):

12 kg - 2 g

30 kg - 5 g

## Display Vendedor

TFT táctil de 12,1", totalmente configurable.

## Display Comprador

TFT de 7" ó 12,1".

Inclinación regulable en el display comprador de 7".

Inclinación y altura regulables en el display comprador de 12,1".

Publicidad y Promociones en el display comprador: Secuencia continua de imágenes, ofertas,... mostradas incluso durante las operaciones de venta.

Diseño sencillo de las imágenes para cada balanza, mediante el software de PC "Dibal CDA" para Windows.

## Máximas prestaciones

Completa información por cada PLU:

- Precio normal y de oferta.

- Precio por tramos de peso y por kg/100 g.

- 3 nombres de 20 caracteres.

- 20 textos libres de 24 caracteres.

- Código de rentabilidad.

Informes de venta y gestión: ventas (por artículo, vendedor, tramos horarios, último mes,...), márgenes, situación del cajón de monedas, PLUs modificados,...

Comunicaciones rápidas y fiables, entre balanzas, con ordenador y también con dispositivos móviles, mediante la nueva aplicación DWS (Dibal Web Server).

## Facilidad de uso y programación

Todas las funciones de los menús de Usuario y Técnico accesibles desde el display Vendedor (claves de seguridad programables).

Personalización de los menús, seleccionando las funciones más habituales en "Favoritos".

Teclas de las funciones más habituales en Ticket o Etiqueta, con color de fondo seleccionable.

Teclas directas de Secciones, PLUs y Vendedores configurables en imagen, número y tamaño.

Impresión de los menús en la balanza.

Búsqueda de PLU por número.

Búsqueda de PLU por nombre: al escribir los caracteres iniciales del nombre, el display va mostrando todos los artículos coincidentes.

60 "Macros" programables: grabación de una secuencia de teclas, para crear un "acceso directo" a cualquier tarea: cambio del número de lote, entrada a parámetros de programación, reapertura de ticket, listados, etc.

## Impresión

Impresoras térmicas de 2" (54 mm) de alta resolución y velocidad: hasta 100 mm/segundo.

- Tickets:
- Hasta 75 líneas.
  - 2 formatos fijos + 2 programables.
  - 4 logotipos por ticket.
  - Nombre del vendedor.
  - 9 modos de pago.
  - Total en Euros, antigua moneda nacional y otras 2 monedas distintas.
  - Descuento por línea y total.
  - Puntos de fidelidad.
  - Clientes "a cuenta".
  - Recetas.

**Códigos de barras**

Las balanzas Serie D-900 pueden imprimir, en tickets y en etiquetas, códigos de barras EAN-13, GS1 DataBar y EAN-128.

Además, permiten la conexión de escáner, alimentado eléctricamente por la propia balanza (5 VDC), para la lectura de dichos códigos de barras.

**Modo fiscal (según países)**

Si se activa esta opción, la balanza guarda copia de cada uno de los tickets impresos, permite la impresión de un listado de los mismos y su envío a PC, y mantiene los números de ticket consecutivos a lo largo de todo el periodo fiscal.

**Control de stocks en la balanza**

Entrada de las existencias iniciales.  
 Registro de ventas, deducidas del stock.  
 Visualización e impresión de informes de stock por cada PLU.  
 Ajuste del stock después del inventario.  
 Envío de la información a PC.

**Comunicaciones**

La comunicación entre balanzas y de éstas con el ordenador se realiza a través de ETHERNET TCP/IP u, opcionalmente, mediante Wi-Fi (802.11) o HOMEPLUG.  
 Interconexión de hasta 16 balanzas por sección, en configuración de "maestra + esclavas" o de "maestra + submaestra + esclavas".  
 Puerto USB: permite conectar un dispositivo de memoria externo, para copiar o restaurar los datos y configuraciones de la balanza, así como realizar un volcado de las ventas.  
 Totalmente compatibles con las balanzas de la Gama 500 de DIBAL.

**Dibal Web Server**

DWS: Acceso a la información de cada balanza desde cualquier ordenador o dispositivo móvil con navegador de Internet.

**Software de PC**

DFS: Programación de las balanzas y recepción de datos de ventas.  
 DLD: Diseño de tickets y etiquetas.  
 CDA: Diseño de imágenes de publicidad.

**Aprobación CE**



**Dimensiones**



