



<b>Nueva Gama 500</b>	La Serie MISTRAL pertenece a la Gama 500 de DIBAL, una nueva familia de balanzas que destaca por su diseño, tecnología y facilidad de manejo.
<b>Modelos</b>	M-525 Autoservicio 1 display: 5.000 PLUs, 100 teclas de PLU directo. Impresora para etiquetas. M-525 Autoservicio 2 displays: 5.000 PLUs, 100 teclas de PLU directo. 10 Vendedores. Impresora para etiquetas.
<b>Formato</b>	Autoservicio.
<b>Alcance / Precisión</b>	Mono-rango: 15 kg - 5 g, 12 kg - 2 g, 30 kg - 5 g. Multi-rango: 6 kg - 2 g # 15 kg - 5 g, 15 kg - 5 g # 30 kg - 10 g.
<b>Visualización</b>	Display de segmentos o display gráfico. Ambos permiten mostrar peso, precio, importe y tara, vendedores activos y el nombre del producto. Además, el display gráfico muestra logotipos, códigos de rentabilidad (en el lado vendedor), publicidad con sistema de plantillas y efectos de animación,... y permite escoger entre 4 "diseños de pantalla".
<b>Máximas prestaciones</b>	Completa información por cada PLU: - Precio normal. - Precio por tramos de peso y por kg/100 g (M-525). - 2 nombres de 20 caracteres (M-515). - 10 textos libres de 24 caracteres (5 textos en M-515). - 1 texto de 1.024 caracteres (M-525). - Código de rentabilidad. Informes de venta y gestión: ventas, márgenes, situación del cajón de monedas, últimos PLUs modificados,... Comunicaciones rápidas y fiables entre balanzas, con PC y también con dispositivos móviles, mediante la nueva aplicación DWS (Dibal Web Server).
<b>Facilidad de uso y programación</b>	La Serie MISTRAL ha sido diseñada pensando tanto en los usuarios, como en los servicios de asistencia técnica: - Menús "Drill-Down". - Impresión de los menús en la balanza. - Teclas de acceso directo a los menús de programación: para cambiar un precio, incluir un nuevo PLU o vendedor, obtener un informe de ventas, ... - Acceso directo a 999 PLUs en el teclado. - Búsqueda de PLUs por nombre o código: al escribir los caracteres iniciales del nombre o del código, el display muestra los artículos coincidentes. - Seguridad: contraseñas configurables.
<b>Impresión</b>	Impresoras de 2" (54 mm) de alta resolución y velocidad: hasta 100 mm/segundo. Etiquetas: - 20 formatos fijos + 10 programables. - Desde 30x30 hasta 60x100 mm. - 40 logotipos. - 40 campos de información. - 100 textos programables. - Modos pre-embudo manual y automático. - 3 niveles de etiquetas de totales. - Impresión de "n" etiquetas. - Impresión con rotación 90°-180°-270°. - Ajuste automático de "opto" detector de papel. - Fecha de caducidad global. - Lote alfanumérico.

<b>"Casete"</b>	<p>Cambio instantáneo del rollo, mediante sistema de "casete".  Linerless (rollo adhesivo sin papel soporte):  - Los modelos M-525 disponen de "linerless" opcional, para rollos de etiqueta o ticket adhesivo continuo sin papel soporte.  - La balanza puede imprimir etiquetas de longitud variable -con un aprovechamiento máximo del rollo- y ticket adhesivos, que pueden ser utilizados para cerrar la bolsa del cliente.  - El "linerless" beneficia al medioambiente, ya que no genera residuos de papel soporte.  - Las balanzas con linerless pueden imprimir en rollos de ticket o de etiqueta normales, cambiando el "casete" y el modo de trabajo.</p>
<b>Códigos de barras</b>	<p>Las balanzas Serie MISTRAL pueden imprimir, en tickets y en etiquetas, códigos de barras EAN-13 y GS1 DataBar.  Además, permiten la conexión de escáner, alimentado eléctricamente por la propia balanza (5 VDC), para la lectura de dichos códigos de barras.</p>
<b>Trazabilidad genérica</b>	<p>Incluidas las regulaciones europeas de vacuno.  2 clases de trazabilidad genérica (para carne, pescado, frutas, verduras,...) y hasta 20 productos.</p>
<b>Gestión de stocks en la balanza</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Entrada de las existencias iniciales.</li> <li>- Registro de ventas, deducidas del stock.</li> <li>- Visualización e impresión de informes de stock por cada PLU.</li> <li>- Ajuste del stock después del inventario.</li> <li>- Envío de la información a PC.</li> </ul>
<b>Comunicaciones</b>	<p>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.  En las comunicaciones Wi-Fi no es necesario el uso de un Access Point, ya que el módulo Wi-Fi interno de las balanzas puede ser configurado como tal.  Interconexión de hasta 10 balanzas por sección, en configuración de "maestra + esclavas" o de "maestra + submaestra + esclavas".</p>
<b>Software de PC</b>	<p>Aplicaciones bajo Windows, para conectar las balanzas Serie MISTRAL al ordenador:  - RMS+DLD: programación de balanzas, diseño de etiquetas/tickets (DLD), así como gestión comercial y de los datos recibidos desde las balanzas (listados, facturación, almacenes, clientes, ofertas, etc).  - DFS+DLD: programación de balanzas, diseño de etiquetas/tickets (DLD), envío/ recepción de datos y listados totalmente personalizables. Facilidad de uso, alta velocidad de comunicación y envío simultáneo de datos a todas las balanzas.  Herramientas de integración bajo Windows o Linux, para facilitar la comunicación con el "Back-Office" del cliente.</p>
<b>Web Server</b>	<p>Las balanzas de la Serie MISTRAL pueden incorporar el software DIBAL WEB SERVER (DWS) integrado, permitiendo conectar con cada balanza -conociendo su IP- desde cualquier ordenador o dispositivo móvil con navegador de internet (smartphone, tablet,...). El acceso está protegido por varios niveles de contraseñas.  Mediante DWS, se pueden consultar y/o modificar numerosos datos de forma remota:  - Servicio Técnico: consulta y/o modificación de parámetros técnicos.  - Información de Ventas: consulta de ventas totales y detalladas.  - Información y Gestión: listados y modificaciones "on-line".</p>

**Aprobación CE**



**Dimensiones**

