



T-530 DC Segmentos



T-530 DC Gráfico XL



T-530 CI Segmentos



Logo Tornado

Nueva Gama 500	La Serie TORNADO pertenece a la Gama 500 de DIBAL, una nueva familia de balanzas que destaca por su diseño, tecnología y facilidad de manejo.
Modelos	T-530: 8.000 PLUs (60x2 + 19x2 teclas de PLU directo). 20 vendedores. Impresora para tickets
Formatos	Doble cuerpo, colgante ABS y colgante inox.
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
Visualización	La Serie TORNADO dispone de 3 tipos de display: display de segmentos o display gráfico matricial "L" o "XL". Todos ellos permiten mostrar peso, precio, importe y tara, vendedores activos y el nombre del producto. Además, los displays gráficos muestran logotipos, códigos de rentabilidad y mensajes de aviso (en el lado vendedor), publicidad con sistema de plantillas y efectos de animación,... y permiten al usuario escoger entre 4 "diseños de pantalla" diferentes.
Máximas prestaciones	Completa información por cada PLU: - Precio normal y de oferta. - Precio por tramos de peso y por kg/100 g. - 2 nombres de 20 caracteres. - 10 textos libres de 24 caracteres. - 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).
Facilidad de uso y programación	La Serie TORNADO 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. - 5 "Macros" programables: grabación de una secuencia de teclas, para crear un "acceso directo" a cualquier tarea: cambio del nº de lote, entrada a parámetros de programación, reapertura de ticket, listados, etc. - Seguridad: contraseñas configurables.
Impresión	Impresoras de 2" (54 mm) de alta resolución y velocidad: hasta 100 mm/segundo. Tickets: - Hasta 60 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 TORNADO 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 códigos de barras EAN-13, GS1 Databar y EAN-128.

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.
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 16 balanzas por sección, en configuración de "maestra + esclavas" o "maestra + submaestra + esclavas".
Puerto USB (opcional): 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.

Software de PC

Están disponibles varias aplicaciones bajo Windows para conectar las balanzas Serie TORNADO 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.
Además, Dibal dispone de herramientas de integración bajo Windows o Linux, para facilitar la comunicación con cualquier tipo de "Back-Office" del cliente.

Web Server

Las balanzas de la Serie TORNADO 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".

Aprobación CE



Dimensiones

