

MAQUINA 4

PESAJE COMERCIAL

BALANZAS SERIE W



- Menús "Drill-Down": menús descendentes, similares a los de los teléfonos móviles.
- Impresión de los Menús en la propia 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 hasta a 999 PLUs en el teclado: por ejemplo, para acceder al PLU 568, basta con teclear los números 5, 6 y 8 de la primera fila de teclas.
- 2 macros programables (en modelo W-020), que permiten realizar cualquier tarea con la pulsación de un par de teclas: cambio del nº de lote, acceso a parámetros de programación, reaperturas de ticket, etc.
- Máxima seguridad: sistema de claves de acceso programables.
- Versión de software interno (firmware) actualizable desde ordenador.
- Comunicación de alta velocidad entre balanzas y con ordenador, a través de ETHERNET TCP/IP u, opcionalmente, mediante tecnología inalámbrica (Wi-Fi 802.11n o RF) o HOMEPLUG.
- Interconexión de 5 balanzas (W-010) ó 10 balanzas (W-020) por sección, en sistema de maestra/submaestra/esclavas.
- Hasta 3 formatos de ticket. Hasta 40 líneas por ticket.
- Logotipos.
- Nombre del vendedor.
- 9 Modos de pago.
- Total en Euros y otras 2 divisas distintas.
- Descuentos por línea y en el total.

Nueva Gama 500	La Serie WIND pertenece a la Gama 500, una nueva familia de balanzas que destaca por su diseño, tecnología y facilidad de manejo.
Formatos	Plana y torre.
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
Máximas prestaciones	Completa información por cada PLU: - Precio normal. - Precio por tramos de peso y por kg/100 g (W-020). - 2 nombres de 20 caracteres (1 nombre en W-010). - 10 textos libres de 24 caracteres (5 textos en W-010). - 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 WIND 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 (W-020). - 2 "Macros" programables (W-020): 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. - Seguridad: contraseñas configurables.
Impresión	Impresora de 2" (54 mm) de alta resolución y velocidad: hasta 100 mm/segundo (80 mm/s en W-010). Tickets: - Hasta 40 líneas. - 2 formatos fijos + 1 programable (W-020) (sólo 2 fijos en modelos W-010). - 4 logotipos por ticket (W-020). - Nombre del vendedor (W-020). - 9 modos de pago. - Total en Euros, antigua moneda nacional y otras 2 monedas distintas. - Descuento por línea y total.
Códigos de barras	Las balanzas de la Serie WIND pueden imprimir códigos de barras EAN-13 y GS1 DataBar. Además, el modelo W-020 permite la conexión de un escáner, alimentado eléctricamente por la propia balanza (5 VDC), para la lectura de los 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.
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 10 balanzas por sección (5 en modelo W-010), en configuración de "maestra + esclavas" o de "maestra + submaestra + esclavas".

Aprobación CE

