

BÁSCULA ELECTRÓNICA TEC SL-9000-N



Báscula Electrónica / Impresora de Alta Tecnología

La báscula con impresora térmica TEC SL-9000-N agrega conectividad en una red Ethernet o una red inalámbrica con las poderosas características de las otras básculas de la serie SL-9000. Además, la tecnología Flash ROM que utiliza permite actualizar su programación y realizar cambios según las necesidades particulares del usuario dentro de la misma tienda de manera sencilla utilizando una PC.

La SL-9000-N utiliza el software Visual Scale Link, el cual permite al usuario enviar nuevos precios y actualizar los archivos de la báscula tanto desde el servidor como de los otros sistemas utilizados en la tienda. Además, hace posible recopilar información estadística tan frecuentemente como sea necesario, brindándole una gran herramienta para toma de decisiones. Es posible obtener un control total y una operación con gran seguridad remotamente desde su misma oficina sin necesidad de intervenciones locales, elevando importantemente su productividad.

Los programas de Cliente Frecuente y de Descuento de Tienda son manejados en la propia báscula y sus avances en formatos y técnicas de etiquetado le ofrecen una gran ayuda para potenciar las ventas de sus productos.

Algunas de las características sobresalientes de la SL-9000-N son:

- 3,000 PLUs individuales,
- 70 x 2 ó 140 teclas rápidas,
- Flash ROM para servicio de manera fácil y versátil,
- Comunicación Ethernet e Inalámbrica opcionales,
- Comunicación entre básculas a alta velocidad ya integrada,
- Comunicación en segundo plano para una operación eficiente,
- Capacidad extendida de impresión y despliegue de logotipos y gráficas,
- Display completo de matriz de puntos para cliente y operador,
- Formatos flexibles de etiquetas en forma estándar y formatos personalizados disponibles,
- Rango de pesaje dual para determinar pesos y precios con un máximo de precisión, así como:

Un Modo de Diagnóstico que permite a los técnicos de servicio evaluar rápidamente las condiciones del sistema y hacer correcciones y/o reparaciones reduciendo los costos de mantenimiento y conservando al sistema en condiciones óptimas de operación.

CORPORATIVO

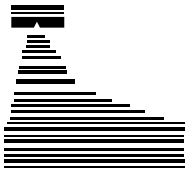
Dr. Márquez No.19, Col. Doctores.
C.P. 06720. México, D.F.
Tel.: (55) 5538 7003. Fax: (55) 5530 2291
tec_mexico@tec-mex.com.mx

SUCURSAL BAJIO

Ignacio Pérez Sur No. 28-16, Col. Centro.
C.P. 76000. Querétaro, Qro.
Tel.: (442) 215 3092. Fax: (442) 215 5853
tecbajio@tec-mex.com.mx

SUCURSAL OCCIDENTE

José Gpe. Montenegro No. 1942.
Col. Barrera. C.P. 44150. Guadalajara, Jal.
Tel.: (33) 3827 2500. Fax: (33) 3827 2501
tec_occidente@tec-mex.com.mx



Toda la información del Archivo y la configuración metrológica pueden ser impresos para revisarlos y detectar errores. La información de calibración está disponible instantáneamente para ser verificada y obtener una aprobación oficial. ¡Todo esto sin necesidad de desarmar la báscula siquiera!

Formatos de etiquetas flexibles



Opciones:

- Tarjeta Ethernet TCP/IP (10 Base T)
- Expansión de Memoria

ESPECIFICACIONES:

Serie: SL-9000-15M-N-FFB.

Capacidad máxima: 15 Kg. (Rango Dual)
0 a 6 Kg. x 0.002 Kg.
6 a 15 Kg. x 0.005 Kg.

Display: Completo de matriz de puntos. 256 x 64 puntos.
Torreta para cliente y vendedor.

Teclado: De membrana.

Teclas Rápidas: 70 x 2 ó 140.

Memoria para PLUs: RAM de 4MB (máximo). 3,000 PLU's.

Memoria para Programación: Flash ROM.

Ancho de impresión: Impresión térmica con ancho de 48 a 57mm. (1.9 a 2.25 pulgadas).

Impresión de códigos de barras: EAN-13 y UPC-A.

Comunicación: LON Interna a 312.5 Kbps
RS-485 / TMCC
Ethernet TCP/IP (opcional)
Inalámbrica (opcional)

Modos de operación Venta y preempaque.

Manejo de vendedores: 40 vendedores.

Eléctricas

Requerimientos de Alimentación: 120VAC ±10% 60Hz / 220VAC ±10% 50/60Hz.

Físicas

Temperatura de Operación: 0 a 40°C (32 a 104°F).

Dimensiones: **Báscula:** 436mm. de ancho x 426mm. de largo x 474mm. de alto (17.1"x16.7"x18.6").
Plato: 385 x 236 mm.

Peso: 15 Kg.