

Solución de pesaje para Autoservicio



BALANZA + IMPRESORA + POS + SOFTWARE



BALANZA
CHECKOUT
SMH SCL1



IMPRESORA
ZEBRA
GC420



SLIM
ONE PRO
HASAR



El sistema de autoservicio permite realizar la operación de pesaje y control de la mercadería mediante la emisión de una etiqueta térmica autoadhesiva lista para pasar por la línea de cajas. De esta manera se optimiza tiempo y personal en la tienda. La aplicación touch de fácil acceso e intuitiva permite seleccionar productos por departamento o sección. Al estar asociado con el sistema SBH se puede implementar en distintos departamentos que lleven información adicional como factor nutricional o ingredientes.



Calcula el peso y envía la información a la impresora.



✓ Permite un área de impresión hasta 104mm. Fácil sistema de carga de bobina para ahorro de tiempo.



✓ Diseño delgado y con estilo, de muy bajo consumo eléctrico, montaje Vesa y 1.86 GHz.



✓ Control centralizado para sus balanzas.



Solución de pesaje para Autoservicio



BALANZA + IMPRESORA + POS + SOFTWARE

ESPECIFICACIONES SMH SCL1

- › Dimensiones (en cm): 27.5 (L) x 34 (AN) x 37.5 (AL)
- › Capacidad: 15 kg. Graducción: 5 g.
- › Visor: doble visor de cristal líquido
- › Teclas: Si/No, Cero y Tara (En un visor)
- › Corrección: automática de cero.
- › Plataforma: acero inoxidable
- › Dimensiones de Plataforma: 21.5 x 34.5 x 8.2 cm.
- › Temperatura de operación: -10°C a 40°C
- › Funcionamiento: 220 V - 50 HZ
- › Conectividad: RS232

CARACTERÍSTICAS GC420

- › Área máx de impresión: Ancho: 104 mm / Largo: 991mm
- › Resolución: 8 puntos por mm [203 ppp]
- › Velocidad máxima de impresión: GK: 127 mm x seg. / GX420dt: 152 mm x seg. / GX430t: 102 mm x seg.
- › Memoria: 8 mb sdram | 4 mb flash / 64 mb (68 mb total) flash con rtc [opcional GX].
- › Ancho: 171 mm / Alto: 152 mm / Profundidad: 210 mm.
- › Peso: 1, 4 kg.
- › Ancho de etiqueta y material posterior: 19 mm a 108 mm.



ESPECIFICACIONES SLIM ONE PRO

CPU: ATOM D550 1.86 GHz (Dual Core)
Memoria: 2GB (máx. 4GB) DDR3 SoDIMM
Sistema Operativo: Win 7, Win XP, WIN 2000, Win CE, POSReady, WePOS, Linux, DOS

PANTALLA LCD TÁCTIL

Tamaño: 15" TFT LCD
Resolución: 1024x768
Pantalla Táctil: Resistivo 5 hilos

MECÁNICA Y DATOS AMBIENTALES

Dimensiones: Ancho: 350 mm, Alto: 320 mm, Profundidad: 68 mm / Peso: 3.9 kg.
Ventilación: Sistema sin ventilador y sin ventilación
Certificaciones de Seguridad: FCC/CE
Consumo de Energía: 60W

CONECTIVIDAD

SATA/IDE: 1x ranura SATA II HDD 160 GB / SSD 16GB
LAN: 2x puertos
USB: 5x puertos USB 2.0
COM: 4x puertos DB9
PS/2: 2x PS Mini Din
Audio: 1x Salida de Audio
VGA: 1x Puerto VGA

OPCIONES PERIFÉRICAS

Lector de Banda Magnética: ISO Track 2 / Track 1&2 / Track 1&2&3
Display de Cliente: Monitor dual de 9.7" o 15" / DSP (20 caracteres x 2 Líneas)
WLAN: 802.11n, 150 Mbps



info@hasar.com | www.grupohasar.com



/Grupo.Hasar



@grupohasar



/company/grupo-hasar

Argentina

Marcos Sastre 2214 y José Ingenieros | Ricardo Rojas | Buenos Aires | Tel: (54 11) 4117-8900

Chile

Rosario Norte 615, Of. 1102 Edificio Ministerial | Las Condes | Santiago de Chile | Tel: (56 2) 571-9400

México

Rubén Dario N° 13 Mezzanine | Col Polanco | México, D.F. | Tel: (52 55) 2624-1130

Perú

Calle Las Palomas N° 562 | Surquillo | Lima | Perú | Tel: (51 1) 422-3010

Uruguay

Carlos Quijano N° 1290 | Montevideo | Uruguay | Tel: (598) 290-88-999