

BALANZA COLGANTE

SAT PS30CE

Integrar el pesaje de alimentos juntos con su etiquetado, permitiendo la precisión en los precios.

- ✓ Facilmente programable a través de software de Computadora.
- ✓ Diferentes tipos de configuraciones, como la aplicación de descuentos, cambios de precios, entre otros.



DESCRIPCIÓN:

La báscula colgante SAT PS30CS integra la tecnología de impresión de etiquetas junto con el pesaje de alimentos en una única solución, ahorrando tiempo y recursos.

Con una bandeja de metal que garantiza la higiene del producto y la protección de los componentes internos. Sus puertos seriales y Ethernet permiten la comunicación con una PC a través de su software para agregar productos o hacer configuraciones a través de una interfaz de usuario intuitiva.

La báscula puede almacenar hasta 10,000 productos en su memoria y acceder rápidamente a 164 de ellos a través de sus teclas de acceso.



Su teclado de hasta 84 x 2 Teclas con los productos más comunes para realizar operaciones mucho más rápidas.



Permite mostrar en tiempo real nombre, peso y precio de los productos



Tecnología de indicación led de alimentación de papel sin dejar a un lado su doble cortador automático.

MERCADOS Y APLICACIONES



Supermercados



Restaurantes



Centros Comerciales



Carro de Comida



Tiendas



SPECIFICATION	DESCRIPTION	
Precisión	1 / 3000 (15 kg 5kg)	
Nivel Analítico Interno	1 / 30.000	
Mostrar nivel analítico	1 / 30.000 (valor preestablecido) 1 / 75.000, 1 / 15000(15Kg 1 g (El usuario puede configurarlo)	
Panel LCD	Doble cara LCD con luz negra automática Línea 1:5 caracteres reticulares Línea 2:9 caracteres asterisk Línea 3:11 caracteres asterisk	
Tasa de muestreo	3 Hz Frecuencia de muestreo	
Capacidad de Memoria	16 Mb	
Temperatura	Trabajo	0°C - 40°C , 5%-85% R.H.
	Almacenamiento	0°C - 40°C , 5%-85% R.H.
Consumo de Energía	Modo Reposo: 3W	Modo de Impresión: 30W
Especificaciones de la impresora térmica	Ancho	56mm, 203 Dot/in
	Velocidad	120 mm/s (lght)
Alarma de Sobrecarga	más de 100.015%	
Protección de	Protección mecánica efectiva al 120% de sobrecarga	
Capacidad Memoria PLU	10.000 pcs en total	
Alimentación	AC220V 50/60Hz 1A	
Contenido de Impresión	Código de barras EAN 13, nombre de la mercancía, precio unitario, importe total, peso, información de alarma, signo de descuento, fecha de envasado, fecha de validez	
Datos de Guardados	10.000 PLU, 10.000 grupos de mensajes, 2 grupos de archivos de etiquetas	
Interfaces	Capacidad de comunicación RS 232 R: Rebobinado, capaz de rebobinar el papel de etiquetas A: 18 Código de barras E: Ethernet W: Con la función de comunicación inalámbrica, sin necesidad de disposición	



Productos complementarios para una solución POS



EQUIPO AIO

SAT CI150

Tamaño de la pantalla	15 Pulgadas
Relación de aspecto	7:3
Procesador	Intel® Haswell Core™ i5
MTBF Vida	50.000 Horas

Lector de Código de Barras SAT LD101R PLUS

Tecnología	Laser lineal
Decodificación	1D
Velocidad	300 Escaneos/segundo



Impresora Térmica SAT 38T

Velocidad de impresión	Máx. 300mm/s
Tamaño del Papel	58mm/80mm
Corte del Papel	Parcial o total

*Los productos complementarios se venden por separado.