

Actualice su línea frontal Para aumentar la rentabilidad



FreshWay Compact

La balanza con pantalla táctil FreshWay C basada en PC representa un método nuevo y vanguardista para los minoristas de alimentos con el que podrán satisfacer las necesidades de los entornos de pesaje más exigentes de hoy en día. La FreshWay C presenta un diseño compacto a fin de maximizar el espacio del mostrador, mientras que una pantalla amplia y ergonómica posibilita un manejo fácil y cómodo.

El conjunto personalizado de funciones de pesaje que ofrece la FreshWay C aseguran un elevado rendimiento para diversas aplicaciones (no solo en los mostradores de las tiendas de alimentación). El diseño compacto de la FreshWay C proporciona a los comerciantes más flexibilidad a la hora de optimizar la distribución de sus mostradores, donde el espacio tiene una importancia vital.

METTLER TOLEDO



TEL: 902 11 99 38

www.gruposertec.com

Datos técnicos

FreshWay C

Pantalla táctil del operario

- Pantalla táctil capacitiva de 15,6 pulgadas (39,6 cm) con pantalla retroiluminada LED, TFT brillante y de alto contraste
- Resolución de la pantalla: 1366 x 768 píxeles
- Ajuste continuo (progresivo) del ángulo de inclinación

Impresora

- Ancho de impresión: 80 mm
- Ancho del papel: 56–82,5 mm
- Velocidad de impresión: hasta 150 mm/s
- Resolución de impresión: 8 puntos/mm
- Botón de alimentación de papel independiente
- Impresora sin papel protector de 3 pulgadas
 - Diámetro del rollo: 120 mm
 - Corte de papel automático

Procesador

- Procesador Intel® Dual Core N3010 de 1,06 GHz (2,24 GHz en modo turbo)

Almacenamiento de datos/memoria

- RAM DDR3 de 4 GB
- Disco de estado sólido (SSD) de 64 GB
- Posibilidad de aumento de memoria base y almacenamiento opcional

Sistema operativo

- Linux openSUSE Leap 15 de 64 bits
- Microsoft Windows® 10 IoT Enterprise de 64 bits

Software de la balanza

- Aplicación FreshPro

Fuente de alimentación

- 100–240 V CA, 50 o 60 Hz

Consumo eléctrico medio

- En funcionamiento: aprox. 26 W

Interfaces y protocolos

- Interfaz Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- 1 interfaz RJ11 para controlar el cajón de la caja registradora
- 2 puertos USB 2.0
- 2 puertos USB 3.0
- Solución inalámbrica integrada para la transmisión inalámbrica de datos conforme al estándar IEEE 802.11 ac/a/b/g/n (2T2R) y MU-MIMO

Carcasa

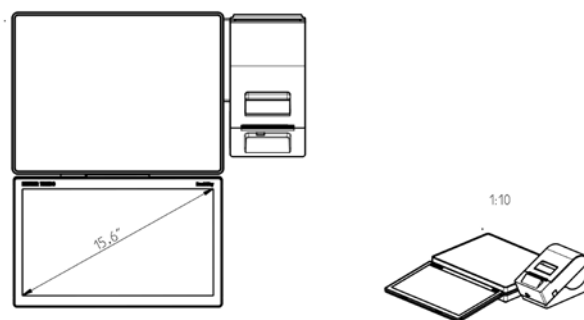
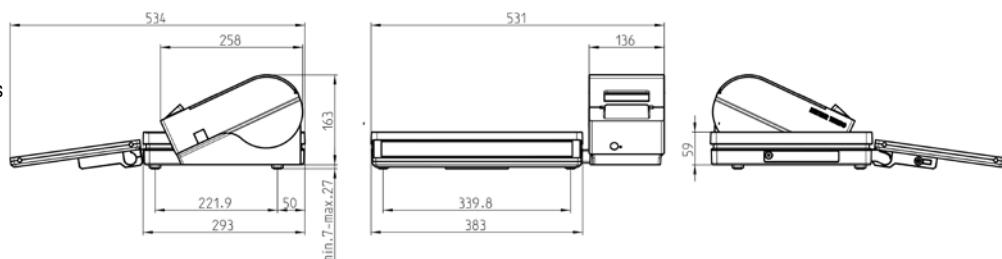
- Carcasa de aluminio fundido a presión resistente a impactos
- Cubierta lisa resistente a salpicaduras
- Color: negro

Rango de pesaje	3 kg/6 kg	6 kg/15 kg
División	1 g/2 g	2 g/5 g
Carga mínima	20 g	40 g

¹ Opcional.

² La función puede activarse para rollos grandes de papel térmico.

Intel es una marca registrada de Intel Corporation en EE. UU. y/o en otros países. Microsoft® y Windows® son marcas registradas de Microsoft Corporation en EE. UU. y/o en otros países.



Todas las medidas se indican en milímetros.

www.mt.com/retail

Para más información

Grupo METTLER TOLEDO

División industrial
Información de contacto local: www.mt.com/contacts

Sujeto a modificaciones técnicas.
©09/2019 METTLER TOLEDO. Todos los derechos reservados.
Documento n.º 30462907 A
Comunicaciones de marketing industrial.



TEL: 902 11 99 38

www.gruposertec.com

