

Pesaje con pantalla táctil inteligente

La innovación se une a la durabilidad



Amplia funcionalidad, calidad superior y tecnología preparada para el futuro: bTouch es la nueva gama de balanzas para los minoristas de alimentos frescos que buscan pasar a la clase de rendimiento del cómodo pesaje con pantalla táctil.

Con un pesaje exacto, impresión rápida y tecnología innovadora, bTouch ofrece un funcionamiento cómodo e intuitivo mediante pantalla táctil en los mostradores de ventas, la trastienda y las zonas de pesaje de autoservicio. bTouch también puede ejecutar software de terceros para permitir una funcionalidad de pago perfecta para tiendas especializadas.

bTouch

Experiencia del cliente mejorada

Con bTouch, los minoristas están tomando la decisión de inversión preparada para el futuro acertada. Los operarios disfrutan de procesos fluidos, información de pesaje rápida y una gran funcionalidad. El diseño robusto y los componentes de gran calidad aumentan el tiempo de actividad operativo y alargan el ciclo de vida del equipo, incluso en las condiciones más adversas.

Gran funcionalidad



Gracias a su interfaz gráfica de usuario intuitiva, potente capacidad de búsqueda y funcionamiento sin interrupciones, la formación de nuevos operarios será sencilla y eficiente. Su departamento de TI podrá beneficiarse de las adaptaciones, el acceso remoto y otras funciones avanzadas que mejoran la gestión de activos, la publicidad en la tienda y las operaciones.

Calidad superior



bTouch es duradera incluso en las condiciones más adversas: facilita la impresión, el pesaje y el control con pantalla táctil sin perder ni un ápice de calidad. Puesto que está diseñada para cumplir con los más altos estándares de higiene, ni las plagas ni las cucarachas pueden penetrar en el equipo y dañar los componentes internos.

Tecnología preparada para el futuro



Aumente la fidelidad y la satisfacción de los clientes. El diseño moderno y elegante, dotado de una gran pantalla, mejora el aspecto de cualquier tienda. Las funciones opcionales, como una segunda impresora y un módulo de cámara, ayudan a optimizar el rendimiento.

Diseño ergonómico

La pantalla táctil capacitiva se puede ajustar para adaptarse mejor a las necesidades ergonómicas del operario y, de esa forma, hacer que su manipulación sea más cómoda. Además, la gran pantalla de alta resolución mejora la visibilidad y facilita su uso.



Luminosa pantalla del cliente

La gran pantalla del cliente con tecnología de retroiluminación LED presenta una gran estabilidad angular, un excelente contraste e impide el deslumbramiento, todo ello con el fin de asegurar la mejor visibilidad y legibilidad. Por otro lado, el contenido publicitario digital y las promociones en venta cruzada que aparecen en pantalla pueden contribuir al aumento de beneficios.

Carcasa duradera

La carcasa y la torre de aluminio son resistentes y estables. Las rozaduras y las marcas pasan prácticamente desapercibidas, y la robusta estabilidad asegura la exactitud en todo momento. Los módulos centrales internos están protegidos contra la suciedad, la humedad y los daños.

Rápido cambio de rollo

Cambiar el rollo es un proceso que se realiza sin ninguna complicación, de modo que los clientes no tendrán que esperar tanto. La impresora de etiquetas de 2 pulgadas y la impresora de tickets imprimen rápidamente todos los artículos comprados en el papel. Se admiten rollos más grandes, lo que reduce la necesidad de cambiarlos.

Más información en:

► www.mt.com/bTouch

bTouch – El acceso inteligente al pesaje con pantalla táctil

- Comodidad de una pantalla táctil con la aplicación de balanzas de alto rendimiento
- Rápido proceso de pesaje gracias a los mensajes para el usuario mostrados en la pantalla táctil interactiva
- Fiable y excelente software de balanzas de METTLER TOLEDO con una robustez y una funcionalidad de alto nivel
- Sencilla integración en procesos y entornos existentes (por ejemplo, herramientas y gestión de inventario)
- Green MT: sistema incorporado de ahorro de energía y uso eficaz de los recursos
- Componentes de gran calidad para un ciclo de vida prolongado



Características técnicas

bTouch

Pantalla del operario

- Pantalla táctil capacitiva de 15,6 pulgadas
- Resolución de la pantalla: 1920 × 1080 píxeles
- Ángulo de inclinación ajustable (progresivo)

Pantalla del cliente

- Pantalla del cliente de 11,6 o 7 pulgadas
- Ángulo de inclinación fijo
- Resolución de la pantalla: 1024 × 600 píxeles

CPU

RK 3288 de cuatro núcleos y 1,8 GHz

Impresora

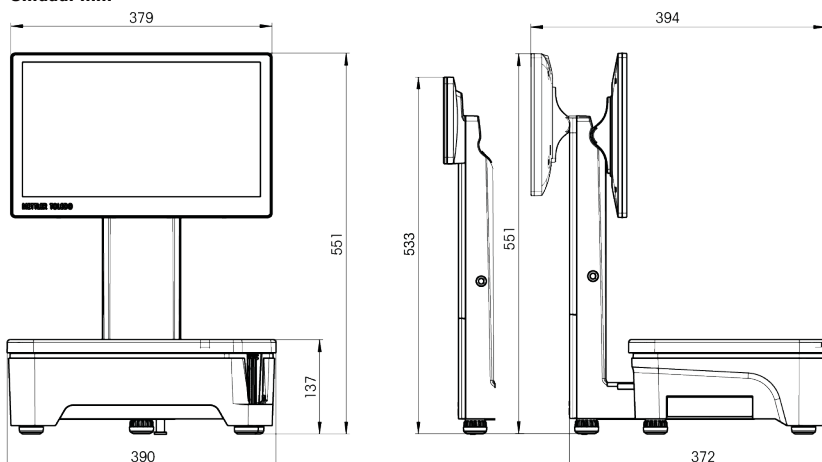
- Impresora térmica de tickets o etiquetas
- Velocidad de impresión: hasta 125 mm/s
- Resolución de impresión: 8 puntos/mm
- Anchura del documento para imprimir: 56 mm
- Diámetro del rollo: 120 mm como máximo
- Impresora de tickets adicional: opcional

Almacenamiento de datos

- DDR3 de 2 GB
- eMMC de 16 GB

Rango de pesaje	3/6 kg	6/15 kg	15/30 kg
División	1/2 g	2/5 g	5/10 g
Peso mínimo	20 g	40 g	100 g

Unidad: mm



Interfaces y protocolos

- Interfaz Ethernet (compatible con 10/100 M y 1000 M)
- 1 interfaz serie RS232 (opcional)
- 1 interfaz RJ11 para el control del cajón de la caja registradora
- 2 conexiones USB 2.0 (parte inferior de la torre)
- 2 conexiones USB 2.0 (lateral de la torre)
- 1 conexión USB OTG
- Estándar IEEE 802.11/WiFi a/b/g/n/ac

Sistema operativo

- Smart OS de METTLER TOLEDO incorporado

Fuente de alimentación

- 100-240 V CA, 50/60 Hz

Carcasa

- Gran estabilidad gracias a la carcasa de aluminio fundido
- Gran estabilidad gracias a la torre de aluminio
- Cubierta de la torre y carcasa de la pantalla de polímero de ABS imbuido y resistente a golpes



bTouch U2



bTouch U3



bTouch U2DP

www.mt.com/retail

Para más información



METTLER TOLEDO

Sujeto a modificaciones técnicas.
© 2024 METTLER TOLEDO