

Intuitiva y marcadora de tendencias

El caballo de batalla del mostrador de ventas



Asesoramiento profesional

Puede utilizar la pantalla para mostrar información sobre, mantener al personal al tanto de las nuevas políticas regulatorias, dar consejos expertos sobre recetas u ofrecer información sobre los ingredientes y su origen: la pantalla táctil es la plataforma perfecta para la capacitación innovadora del personal y para ofrecer a los clientes consejos útiles durante el proceso de ventas.



Promoción visual de ventas

Estimule los incentivos de ventas específicos para incrementar sus ingresos, en las áreas alimentarias y no alimentarias. Puede tratarse de la semana del gourmet, consejos para condimentar ensaladas o una degustación: con la luminosa pantalla para el cliente, UC-CWQ Evo CT abre el apetito de sus clientes por sus productos.



Pesaje de autoservicio

Promueva la lealtad del cliente con soluciones de autoservicio de fácil uso. La gran pantalla táctil a colores y la interfaz gráfica del usuario ofrece a los clientes la máxima conveniencia al elegir productos. Esto significa un pesaje rápido y sin problemas incluso a las horas de mayor movimiento, con el resultado de una experiencia de compras más agradable.



Lector de códigos de barras opcional

La báscula UC-CWQ Evo CT puede adquirirse con el lector opcional de códigos de barras que puede captar el código de barras GS1, además de la mayoría de los demás códigos de barras estándar. La lectura de códigos de barras prácticamente elimina los errores de identificación de los productos y permite que el minorista vincule varios proveedores a la misma PLU, mejorando la gestión de inventario y categorías y las iniciativas de trazabilidad.



UC-CWQ Evo CT

Báscula de gama alta basada en PC con control de pantalla táctil para mostradores

La báscula intuitiva UC-CWQ Evo CT es la opción ideal para empresas que buscan una báscula para mostradores de perfil delgado y alto rendimiento para las demandas más exigentes.

Puede usar la luminosa pantalla táctil en las sesiones de capacitación sobre higiene y ventas para sus empleados o aprovechar las ventajas del acceso en tiempo real a bases de datos de información, que pueden ayudarle a aumentar las aptitudes de ventas y asesoramiento de su personal en el mostrador de servicio. Fácil de usar, interactiva y altamente precisa, la UC-CWQ Evo CT abre las puertas de un nuevo nivel de autoservicio para los clientes.

- **Ergonomía excelente – pantalla táctil ajustable y pantalla para clientes**
- **Luminosa pantalla para clientes – promoción visual de ventas en formato compacto**
- **Autoservicio de fácil uso**
- **Procesos comerciales eficientes – integración total con la gestión de mercancías**

UC-CWQ Evo CT en modo de autoservicio con lector de códigos de barras opcional



Para las demandas más exigentes

La línea UC Evo es la familia de básculas basadas en PC de METTLER TOLEDO que satisface los requisitos más exigentes. The línea UC Evo sirve para una amplia variedad de alimentos frescos y admite aplicaciones con un uso intensivo de la CPU, tales como promociones de ventas multimedia en el punto de venta. La línea UC Evo impacta gracias a su fácil conexión en red y aceptación de aplicaciones de otras empresas.

Información técnica

UC-CWQ Evo CT

Modo

Modo de operador
Modo de autoservicio

Pantalla táctil

Pantalla para operador de 12,1" (30,7 cm), TFT LED SVGA Color
Pantalla para clientes de 5,7" (14,5 cm), TFT LED SVGA Color
Pantalla táctil con tecnología de luz de fondo LED
Ángulo de inclinación ajustable
Resolución de pantalla: 800 x 600 píxeles
Profundidad de color de 32 bits

Opciones de impresión

Ancho de impresión efectivo: 2.83" (72 mm)
Ancho máximo del papel: 3.3" (85 mm)
Resolución de impresión: 200 dpi
Impresión de logotipo en la etiqueta
Impresión en mayúsculas o minúsculas
Amplia selección de fuentes de Windows®
Etiquetas personalizables
Capacidad para un rollo de 6"

Memoria de datos

Disco duro SATA de 160 GB o mayor
2 GB de memoria RAM
SSD de 8 GB (opcional)

Interfaces y protocolos

Interfaz Ethernet TCP/IP (10/100)
1 interfaz serie RS232
2 conexiones USB 2.0
Solución integrada para transmisión inalámbrica de datos según la norma IEEE 802.11 a/b/g/n estándar (2x2 MIMO opcional)

Procesadora

1,86 GHz ATOM D2550 doble núcleo

Lector de códigos de barras opcional

Honeywell MS4980 Vuquest

Mantenimiento remoto y comunicación de datos

Servicios remotos InTouchSM
FTP (protocolo de transferencia de archivos)
VNC (computación en red virtual)

Sistema operativo

Windows® Standard Embedded 7 o Linux openSUSE 12.1

Materiales de la base

Aluminio fundido con fondo de hoja metálica

Dimensiones de la bandeja

Ancho: 15,75" x Prof.: 9.75"

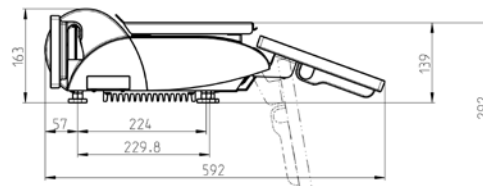
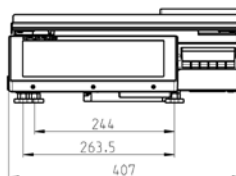
Peso de la unidad

30 libras (13,6 kg)

Peso de envío

40 libras (18,2 kg)

Dimensiones (mm)



Certificado de gestión de calidad ISO 9001
Certificado de gestión medio ambiental ISO 14001
Internet: <http://www.mt.com>
Servicio técnico en todo el mundo

www.mt.com/retail

Para más información

Sujeto a cambios técnicos.
© 10/2014 Mettler-Toledo, LLC
Impreso en EE.UU. RT1246.2S
Global MarCom Switzerland