

# Asesorar a la perfección

## Apoyo a las ventas en el punto de venta



### Formación y asesoramiento

Ya se trate de indicaciones sobre higiene, información de personal sobre las nuevas normativas o asesoramiento cualificado con sugerencias de recetas y datos sobre los ingredientes o la procedencia: la pantalla táctil es la plataforma perfecta para formar al personal de manera innovadora y dar valiosos consejos durante la atención al cliente.



### Visibilidad y legibilidad

Con el Flexible Scale Display System (sistema flexible de visualización de balanza) puede ajustar el ángulo de inclinación y la altura de la pantalla de forma individual para cada entorno, e incluso la altura del mostrador y los cajones de caja. La tecnología LED asegura a sus clientes una legibilidad perfecta de la pantalla.



### Diseño e higiene

Forma según la función. Formas planas y clásicas que se adaptan perfectamente a un diseño de tienda moderno. Bonito a la vista y, a la vez, sumamente práctico e higiénico. Las superficies resistentes y fáciles de limpiar facilitan a los empleados el cuidado diario de la balanza.



### Opciones de impresión

Con tan solo tocar la pantalla se puede cambiar entre la impresión de tickets, la impresión de etiquetas o, con la impresora doble, entre la visualización de precio y el modo de manejo. Imprimir inmediatamente recetas, consejos de preparación e indicaciones sobre alérgenos en la propia balanza; elija la unidad de impresión que mejor se adapte a sus necesidades.



### UC-HT-M

Balanza PC de gama alta con manejo por pantalla táctil

La UC-HT-M es la elección perfecta para las empresas que buscan una balanza de mostrador potente que se pueda integrar de forma sencilla en la infraestructura de TI ya existente, que admita aplicaciones de otros fabricantes y que disponga de reservas suficientes incluso para las aplicaciones más exigentes. Con su pantalla táctil de 12,1 pulgadas con la excelente tecnología de retroiluminación LED, su rápido procesador, así como una gran memoria RAM y de disco duro, la balanza asegura unos procesos de pesaje y manejo rápidos, y se adapta perfectamente al uso de aplicaciones auxiliares para el asesoramiento al cliente.

UC-HT-M está disponible con carcasa en color negro o plateado.

- Trabajar sin esfuerzo, un manejo rápido y sin errores
- Mejorar el servicio al cliente con recetas y trucos sobre alimentación y preparación
- Acompañar al empleado para que mejore la capacidad de asesoramiento
- Procesos empresariales eficientes, una integración impecable en el sistema logístico

### Para quienes solo se conforman con lo mejor

La línea UC Evo Max es la familia de balanzas PC de METTLER TOLEDO para quienes solo se conforman con lo mejor. La línea UC Evo Max admite los más variados surtidos frescos y las aplicaciones de cálculo más exigentes, como la promoción multimedia de las ventas en el punto de venta. La línea UC Evo Max convence gracias a su sencilla conectividad en red y compatibilidad con aplicaciones de otros fabricantes.

### Datos técnicos

#### UC-HT-M

##### Pantalla táctil

Pantalla de 12,1 pulgadas sensible al tacto (30,7 cm)

- Pantalla táctil con tecnología de retroiluminación LED
- Ángulo de inclinación ajustable mediante el Flexible Scale Display System (sistema flexible de visualización de balanza)
- Resolución de pantalla: 800 x 600 píxeles

##### Pantalla para el cliente

Pantalla de 5,7 pulgadas (14,5 cm)

- Pantalla con tecnología de retroiluminación LED
- Altura y ángulo de inclinación ajustables mediante el Flexible Scale Display System (sistema flexible de visualización de balanza)
- Resolución de pantalla: 640 x 480 píxeles

##### Opciones de impresión

Impresora de tiques de 2 pulgadas (54 mm)

Impresora de etiquetas de 2 pulgadas (54 mm); opcional

Impresora doble de 2 pulgadas (54 mm) de tiques y etiquetas; opcional

Impresora de etiquetas linerless de 2 pulgadas (54 mm); opcional

Velocidad de impresión: hasta 125 milímetros/segundo

Resolución de impresión: 8 puntos/milímetro

Diferentes opciones de impresión con y sin suma

Impresión del logotipo en el tique o la etiqueta

Impresión en mayúsculas o minúsculas

101 tipos de letra para elegir

Etiquetas personalizables

##### Memoria de datos

250 GB de disco duro

SSD (opcional)

2 GB de memoria RAM

4 GB de memoria RAM (opcional)

##### Interfaces y protocolos

Interfaz Ethernet TCP/IP (10/100)

1 interfaz serie RS232

1 interfaz RJ11 para el control de un cajón de caja

2 conexiones USB 2.0

Solución integrada para transmisión inalámbrica de datos según la norma IEE 802.11b/g/n (opcional)

### Más información

Encontrará información más detallada sobre las prestaciones del software UC3 para las balanzas PC de METTLER TOLEDO, así como sobre las aplicaciones opcionales de METTLER TOLEDO en cada una de las hojas de la aplicación. También estará encantado de informarle personalmente su distribuidor METTLER TOLEDO.

##### Mantenimiento remoto y comunicación de datos

Intouch<sup>SM</sup> Remote Services

FTP (protocolo de transferencia de archivos)

VNC (computación en red virtual)

##### Sistema operativo

Windows Embedded Standard 7

Linux (opcional)

##### Colores de la caja

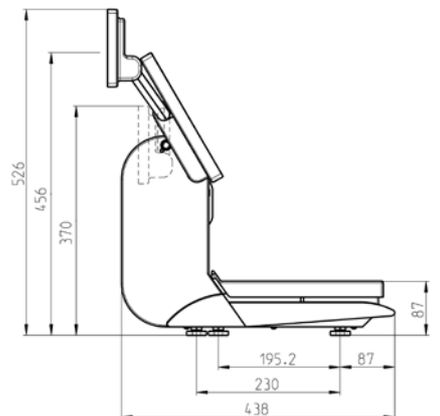
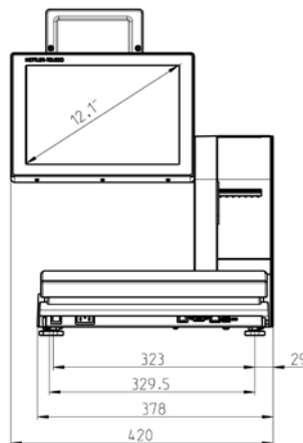
Negró

Plateado

Rango de pesaje	6 kg	15 kg	3 kg/6 kg	6 kg/15 kg	12 kg	30 kg
División	2 g	5 g	1 g/2 g	2 g/5 g	2 g	5 g
Carga mínima*	40 g	100 g	20 g	40 g	40 g	100 g

\* UE: Posibilidad de impresión por debajo de la carga mínima, pero no con visualización de precio.

Compensación de tara en todo el rango de pesaje; puesta a cero automática



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

Reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas.  
 © 04/2011 Mettler-Toledo AG  
 Impreso en Alemania 22021963  
 Global MarCom Switzerland

[www.mt.com/retail](http://www.mt.com/retail)

Para más información

