

## Compacta y variable CÓMODO ETIQUETADO TÁCTIL



### Rápida visualización de precios

Con una velocidad de impresión de hasta 125 mm/s, la UC-SPCT-M garantiza la máxima rapidez en el etiquetado de mercancías de autoservicio. Ideal para imprimir recetas o sugerencias de preparación: la impresora de etiquetas opcional de 3".



### Diseño compacto

Gracias a su diseño compacto y a sus reducidas dimensiones, la balanza plana compacta ocupa poca superficie de apoyo, lo que la hace idónea para el uso en entornos de trabajo con espacio reducido.



### Cómodo manejo

Rápida. Interactiva. De muy fácil manejo. La pantalla brillante de 12,1" ofrece la máxima comodidad para pesar mercancías, visualizar precios o pesar en autoservicio. Así, el pesaje y el servicio al cliente son tarea fácil.



### Higiene sencilla

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 sus empleados el cuidado diario de la balanza.



### UC-SPCT-M/UC-CDDT-M

Balanza PC compacta de alta gama para preenvasado y autoservicio

La balanza PC compacta de alta gama UC-SPCT-M ofrece comodidad a la hora del preenvasado gracias a su pantalla táctil. Integración en aplicaciones de terceros, pesaje rápido y fácil y etiquetado para visualización de precios de mercancías pequeñas o medianas, o balanza de autoservicio de formato compacto: la UC-SPCT-M garantiza un pesaje cómodo a medida. La versión UC-CDDT-M funciona como terminal sin célula de pesaje propia, con la posibilidad de conectarse a una plataforma de carga externa, p.ej. para el pesaje de artículos unitarios en la entrada de mercancías.

- **Potente balanza compacta, ideal para visualizar precios en autoservicio**
- **Gran comodidad de manejo con la interfaz táctil intuitiva**
- **Completa generación de informes para mejor control de precios y ventas**
- **Terminal UC-CDDT-M, ideal para visualizar artículos unitarios**

### Para exigencias extremas

La línea UC Evo Max es la familia de balanzas PC de METTLER TOLEDO para exigencias extremas. UC Evo Max admite los más variados surtidos frescos y exigentes aplicaciones de cálculo, como la promoción multimedia en el punto de venta. La línea UC Evo Max cautiva por su sencilla conectividad en red y compatibilidad con aplicaciones de otros fabricantes.

### Datos técnicos

#### UC-SPCT-M/UC-CDDT-M

##### Variantes de equipo

- UC-SPCT-M: balanza compacta con célula de pesaje
- UC-CDDT-M: terminal sin célula de pesaje

##### Pantalla táctil

- Pantalla de 12,1 pulgadas sensible al tacto (30,7 cm)
- Pantalla táctil con retroiluminación LED
- Ángulo de inclinación ajustable
- Resolución de pantalla: 800 x 600 píxeles

##### Pantalla para el cliente

- (opcional para UC-CDDT-M)
- Pantalla de 5,7" (14,5 cm)
- Pantalla con retroiluminación LED
- Resolución de pantalla: 640 x 480 píxeles
- Disponible también con pantalla de torre

##### Opciones de impresión

- Impresora de tiques 2" (54 mm); UC-CDDT-M (serie)
- Impresora de etiquetas 2" (54 mm); UC-SPCT-M (serie), UC-CDDT-M (opcional)
- Impresora linerless 2" (54 mm); opcional UC-SPCT-M, UC-CDDT-M
- Impresora de etiquetas 3" (72 mm); opcional UC-SPCT-M, UC-CDDT-M

Velocidad de impresión: hasta 125 mm/segundo  
 Resolución de impresión: 8 puntos/mm (200 dpi)  
 Impresión de logotipo en tique o 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)

### Más información

Encontrará más información sobre las prestaciones del software UC3 para balanzas PC de METTLER TOLEDO y sobre las aplicaciones opcionales de METTLER TOLEDO en las distintas hojas de la aplicación.

##### 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
- 1 IFO para célula de pesaje externa (UC-CDDT-M)
- Solución integrada para transmisión inalámbrica de datos según la norma IEE 802.11b/g/n (opcional)

##### 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

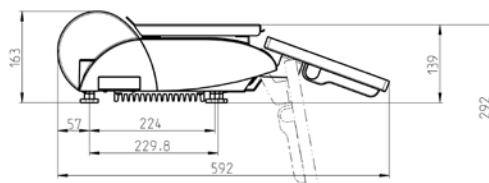
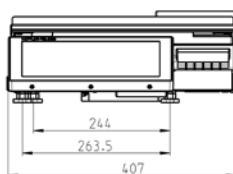
- Windows Embedded Standard 7
- Linux (opcional)

##### Colores de la caja

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

\* Válido solo para UC-SPCT-M; \*\* UE: es posible imprimir por debajo de carga mínima (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 ambiental ISO 14001  
 Internet: <http://www.mt.com>  
 Servicio técnico mundial

Reservado el derecho a modificaciones técnicas.  
 © 05/2011 Mettler-Toledo AG  
 Impreso en Alemania 22022827  
 Global MarCom Switzerland

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

Información adicional

