

Compacte et variable

Étiquetage avec le confort du tactile



Étiquetage rapide du prix

Grâce à l'imprimante dont la vitesse d'impression peut atteindre 125 millimètres par seconde, l'UC-SPCT-M vous garantit un étiquetage rapide en libre service. L'imprimante d'étiquettes de 3 pouces, en option, permet l'impression de descriptifs volumineux ou de conseils de préparation.



Structure compacte

La balance plate et compacte, grâce à sa structure et ses dimensions, ne nécessite qu'une petite surface. Elle convient pour des espaces de travail exigus.



Utilisation intuitive

Rapidité. Interactivité. Très simple à utiliser. L'écran tactile brillant de 12,1 pouces vous offre un maximum de confort, que ce soit pour le pesage, pour l'étiquetage ou pour la pesée en libre-service. Les processus de pesage et de service sont réalisés rapidement.



Design et hygiène

Un design fonctionnel. Formes plates et classiques qui s'intègrent parfaitement au design d'un magasin moderne. Des surfaces résistantes, faciles à nettoyer vous permettent une hygiène parfaite.



UC-SPCT-M/UC-CDDT-M

Balances tactiles compactes pour le préemballage et le libre-service

La balance compacte UC-SPCT-M apporte le confort de l'écran tactile pour le préemballage. Que ce soit avec les applications tierces, pour un pesage simple et rapide, pour l'étiquetage de petits ou moyens volumes, voire pour une utilisation comme balance compacte en libre-service, la UC-SPCT-M vous garantit un pesage sur mesure. La variante UC-CDDT-M, balance en version "terminal", dépourvue de sa cellule de pesage, vous permet de raccorder une plate-forme de pesage séparée. Par exemple lorsqu'il s'agit de peser des articles à la réception des marchandises.

- **Balance compacte hautes performances – pour l'étiquetage en libre service**
- **Confort d'utilisation – grâce à l'interface tactile intuitive**
- **Version "Terminal" de l'UC-CDDT-M est adaptée à l'étiquetage des articles**

Extrêmement performante

L'UC Evo Max Line est la gamme de balances METTLER TOLEDO qui répond à des exigences élevées.

L'UC Evo Max Line est destinée à la vente de produits frais où vous gérez la promotion multimédia des ventes.

Caractéristiques techniques

UC-SPCT-M/UC-CDDT-M

Différents appareils

- UC-SPCT-M : balance compacte avec cellule de pesage
- UC-CDDT-M : Version "Terminal" sans cellule de pesage

Écran tactile

Écran tactile 12,1 pouces (30,7 cm)

- Écran tactile en technologie LED-Backlight
- Angle d'inclinaison réglable
- Résolution de l'écran : 800 x 600 pixels

Écran clients

(en option pour l'UC-CDDT-M)

- Écran de 5,7 pouces (14,5 cm)
- Écran en technologie LED-Backlight
- Résolution de l'écran : 640 x 480 pixels
- Disponible en version écran sur colonne

Options d'impression

Imprimante tickets 2 pouces (54 mm), UC-CDDT-M (standard)

Imprimante d'étiquettes 2 pouces (54 mm), UC-SPCT-M (standard), UC-CDDT-M (en option)

Imprimante Linerless de 2 pouces (54 mm), en option UC-SPCT-M, UC-CDDT-M

Imprimante d'étiquettes de 3 pouces (72 mm), en option UC-SPCT-M, UC-CDDT-M

Vitesse d'impression : jusqu'à 125 mm/s

Résolution d'impression : 8 points/mm (200 dpi)

Impression de logos sur les tickets ou les étiquettes

Impression en minuscules et majuscules

101 polices au choix

Définition libre des étiquettes

Mémoire de données

Disque dur de 250 Go

SSD (en option)

Mémoire vive de 2 GO

Mémoire vive de 4 GO (en option)

Informations supplémentaires

Vous pouvez obtenir des détails supplémentaires sur les prestations du logiciel UC3 pour les balances tactile METTLER TOLEDO, ainsi que sur les applications METTLER TOLEDO en option en consultant les fiches d'applications.

Interfaces et protocoles

Interface Ethernet TCP/IP (10/100)

Interface série 1 x RS232

1 interface RJ11 pour commande d'un tiroir-caisse

2 ports USB 2.0

1 x IFO pour cellule de pesage externe (UC-CDDT-M)

Solution sans fil intégrée selon la norme IEEE 802.11b/g/n (en option)

Télémaintenance et communication des données

InTouchSM Remote Services

FTP (File Transfer Protocol)

VNC (Virtual Network Computing)

Système d'exploitation

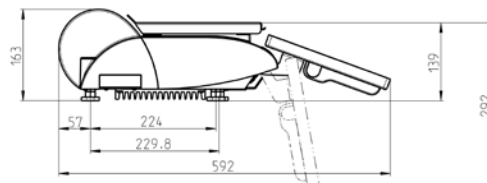
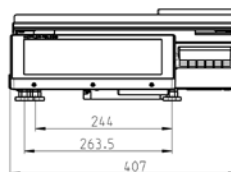
Windows Embedded Standard 7

Couleurs de boîtier

Argent

Étendue de pesée*	6 kg	15 kg	3 kg/6 kg	6 kg/15 kg	30 kg
Précision	2 g	5 g	1 g/2 g	2 g/5 g	5 g
Capacité minimale**	40 g	100 g	20 g	40 g	100 g

* valable uniquement pour UC-SPCT-M; ** CE : impression possible si le poids est inférieur à la charge minimale, sauf en mode préemballage. Ajustement de la tare sur la capacité maximale, remise à zéro automatique.



Certificat de gestion de la qualité ISO9001
Certificat de gestion environnementale ISO14001
Internet : <http://www.mt.com>
Services internationaux

Sous réserve de modifications techniques
© 06/2011 Mettler-Toledo AG
Imprimé en Allemagne 22022825
marcom.fr@mtf.com

www.mt.com/retail

Pour en savoir plus...

