

Balance intelligente à écran tactile

Quand innovation rime avec longévité



Diversité des fonctionnalités, qualité supérieure et technologie évolutive : bTouch est la nouvelle gamme de balances destinées aux commerçants du secteur des produits frais à la recherche d'une solution de pesage à écran tactile pratique et performante.

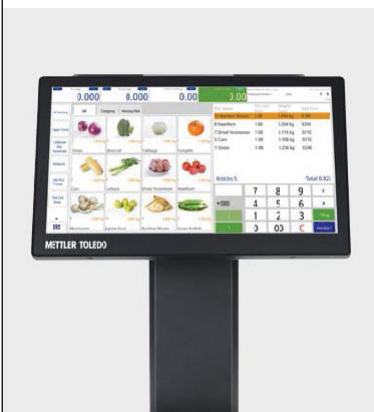
Adopter bTouch aux comptoirs de vente, dans les laboratoires de préparation et les zones de pesage en libre-service, c'est bénéficier d'un écran tactile pratique et intuitif qui offre un pesage précis, une impression rapide et une technologie innovante. bTouch peut également exécuter un logiciel tiers pour intégrer l'encaissement en toute transparence pour les magasins spécialisés.

bTouch

Expérience client optimisée

Avec bTouch, les commerçants font le choix d'un investissement résolument tourné vers l'avenir. Les opérateurs bénéficient d'une certaine fluidité des processus, de retours d'informations rapides et de fonctionnalités enrichies. La robustesse de sa conception et la grande qualité de ses composants favorisent la disponibilité opérationnelle et prolongent la durée de vie de l'équipement, même dans les conditions les plus difficiles.

Excellente fonctionnalité



Grâce à son interface graphique intuitive, à ses fonctions de recherche puissantes et à son fonctionnement fluide, la formation des nouveaux opérateurs est un véritable jeu d'enfant. Votre service informatique bénéficie d'une assistance complète concrétisée par des possibilités de personnalisation, un accès à distance et d'autres fonctionnalités avancées qui valorisent la gestion des actifs, la publicité en magasin et les opérations.

Qualité supérieure



Robuste, même dans les conditions les plus difficiles : bTouch facilite l'impression, le pesage et le contrôle par écran tactile sans perte de qualité. Conçu pour une hygiène irréprochable, cet équipement offre une protection totale contre les nuisibles et les cafards, garantissant ainsi la sécurité et l'intégrité de ses composants internes.

Technologie de pesage évolutive



Des clients toujours plus fidèles et satisfaits. Sa conception moderne et épurée, ainsi que son grand écran, améliorent l'image de n'importe quel magasin. Des fonctionnalités optionnelles telles qu'une seconde imprimante et un module de caméra permettent d'optimiser les performances.

Conception ergonomique

L'écran tactile capacitif peut être réglé pour répondre au mieux aux besoins ergonomiques de l'opérateur, ce qui rend son utilisation plus pratique. Le grand écran haute résolution améliore la visibilité et l'utilisation de l'écran.



Afficheur client lumineux

Le grand afficheur client antireflet et à rétroéclairage LED offre une stabilité d'angle élevée, ainsi qu'un excellent rapport contraste-luminosité pour garantir la meilleure visibilité et lisibilité. Le contenu publicitaire numérique et les promotions croisées affichées à l'écran peuvent contribuer à l'augmentation des bénéfices.

Boîtier durable

Le boîtier en aluminium et la colonne se caractérisent par leur robustesse et leur stabilité. Les éraflures et les rayures passent pratiquement inaperçues, et la stabilité inégalée garantit la précision à chaque pesage. Les modules centraux internes sont protégés contre la saleté, l'humidité et les dommages.

Remplacement rapide du rouleau d'étiquettes

Le changement de rouleau s'effectue en toute simplicité, ce qui réduit les temps d'attente pour les clients. L'imprimante d'étiquettes et de tickets 2 pouces imprime rapidement tous les articles achetés sur papier. Les rouleaux plus grands sont pris en charge, ce qui réduit la nécessité de changer de rouleau.

Pour plus d'informations, consultez la page

► www.mt.com/bTouch

bTouch – L'accès intelligent au pesage à écran tactile

- Écran tactile très pratique, associé à une balance hautes performances
- Messages utilisateur interactifs pour un pesage plus rapide
- Logiciel de balances METTLER TOLEDO fiable et riche en fonctionnalités, pour un fonctionnement et une fiabilité sans faille
- Intégration simple aux environnements et processus existants (outils, gestion des stocks)
- Green MT : un système embarqué écoénergétique et rentable
- Composants de qualité supérieure pour une longue durée de vie



Caractéristiques techniques

bTouch

Affichage opérateur

- Écran tactile capacitif 15,6"
- Résolution de l'écran : 1920 x 1080 pixels
- Angle d'inclinaison réglable (en continu)

Écran client

- Écran client 7" ou 11,6"
- Angle d'inclinaison fixe
- Résolution de l'écran : 1024 x 600 pixels

Processeur

RK 3288 Quad-Core, 1,8 GHz

Imprimante

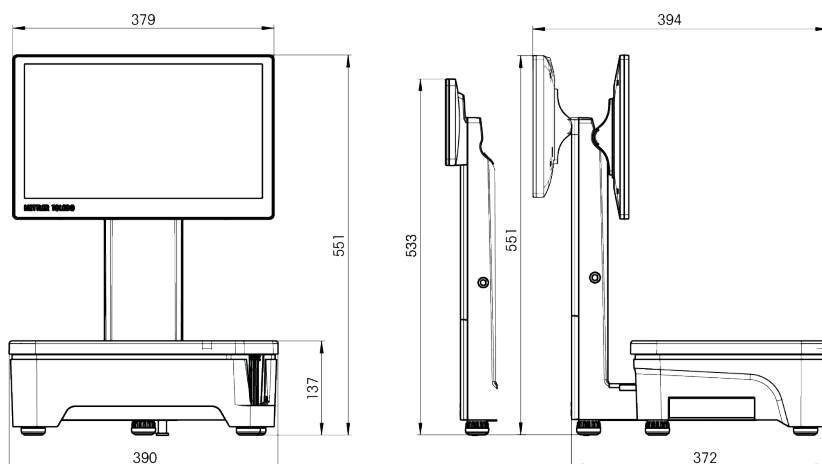
- Imprimante thermique pour tickets et étiquettes
- Vitesse d'impression : jusqu'à 125 mm/s
- Résolution d'impression : 8 points/mm
- Largeur d'impression : 56 mm
- Diamètre du rouleau : 120 mm max.
- Imprimante de tickets supplémentaire : en option

Stockage des données

- DDR3 2 Go
- eMMC 16 Go

Plage de pesée	3 kg / 6 kg	6 kg / 15 kg	15 kg / 30 kg
Séparation	1 g / 2 g	2 g / 5 g	5 g / 10 g
Pesée minimale	20 g	40 g	100 g

Unité : mm



Interfaces et protocoles

- Interface Ethernet (compatible 10/100 M, 1 000 M)
- 1 interface série RS232 (en option)
- 1 interface RJ11 pour commander le tiroir-caisse
- 2 ports USB 2.0 (en bas de la colonne)
- 2 ports USB 2.0 (sur le côté de la colonne)
- 1 port USB OTG
- Norme IEEE 802.11/WiFi a/b/g/n/ac

Système d'exploitation

- MT Smart OS intégré

Alimentation

- 100 à 240 VCA, 50/60 Hz

Boîtier

- Haute stabilité grâce à un boîtier en aluminium moulé sous pression
- Stabilité élevée grâce à la colonne en aluminium
- Cache de la colonne et boîtier d'affichage résistant aux chocs en polymère ABS imprégné



bTouch U2



bTouch U3



bTouch U2DP

www.mt.com/retail

Pour plus d'informations



METTLER TOLEDO

Sous réserve de modifications techniques.
©2024 METTLER TOLEDO.