

Terminaux de pesage



IND310

Puissant

Flexible

Efficace

Fiable

Pesage convivial pour l'opérateur
Supprime les délais et fait avancer la circulation

METTLER TOLEDO

Expédition et réception beaucoup plus faciles quelle que soit la façon dont vous pesez vos camions et wagons.

- Pesez et entreposez vos expéditions ou livraisons à l'arrivée
- Pesez et entreposez vos expéditions ou livraisons à la sortie
- Déterminez automatiquement ce que vous avez reçu ou expédié
- L'IND310 prend en charge les poids de tare enregistrés, temporaires et transitoires

Puissant – Fonctions de pesage

L'IND310 inclut une base de données efficace qui enregistre temporairement ou en permanence les poids des camions. Les informations définies par l'utilisateur peuvent être suivies dans des tableaux configurables.

Flexible – Imprimez vos étiquettes en personnalisant le format

Imprimez vos bons au format existant à l'aide d'un modèle personnalisé avec des transactions à l'arrivée et à la sortie. Vous pouvez également définir vos rapports de gestion indépendamment de votre document de transaction et inclure les données que vous voulez dans votre format.

Efficace – Personnalisez pour gagner du temps et de l'argent

Personnalisez l'affichage graphique à vos besoins via des touches de raccourci configurables. Les fonctions peuvent être activées ou désactivées pour répondre spécifiquement aux conditions de la transaction. Les options de génération automatique de l'ID et de démarrage rapide permettent d'accélérer les transactions.

Fiable – 24/24 et 7/7



L'enceinte en acier inoxydable très résistante est idéale pour les environnements de véhicules les plus exigeants. En outre, l'IND310 a été conçu pour fonctionner avec les systèmes de protection parafoudre de METTLER TOLEDO. Muni de ces systèmes, l'IND310 a passé des tests de parties tierces avec des surtensions allant jusqu'à 10 000 amps.

Prise en charge des applications

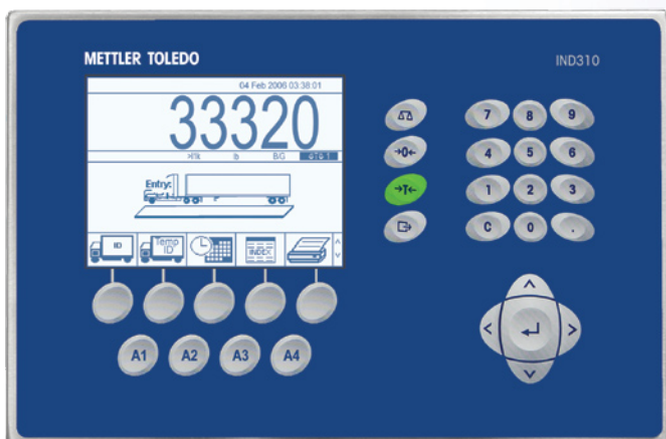
L'IND310 est livré avec une application informatique appelée PCTools. PCTools permet à l'utilisateur d'effectuer des sauvegardes de secours et de restaurer la configuration du terminal, de configurer l'IND310 à distance ou d'exporter et importer des tableaux de bases de données via Microsoft® Excel.

Pesage précis

L'IND310 prend en charge deux balances, analogique ou POWERCELL. Les transactions effectuées sur une balance sont simplement liées aux transactions d'une autre balance.

Votre système
via Ethernet





Affichage convivial

Affiche uniquement les données utiles et supprime les erreurs de l'opérateur.

Dix touches programmables configurables

Accédez rapidement aux fonctions souhaitées/nécessaires.

Recherche rapide dans la base de données

Localisez rapidement les enregistrements dans votre base de données.

Prend en charge deux imprimantes

Imprimez les bons de transaction à l'arrivée/la sortie ainsi que les rapports de gestion.

Fonction Alibi (Europe)

Minimum de 3 mois.

Multilingue

Prend en charge Anglais, Allemand, Français, Espagnol, Italien.

Memory stick USB

Permet d'effectuer rapidement sauvegarde de secours et restauration de votre base de données et de vos données de configuration.

Pesage indexé

Permet de lier des éléments de la base de données, tels qu'un conducteur, un camion et un produit et de réduire ainsi les frappes pour l'opérateur.

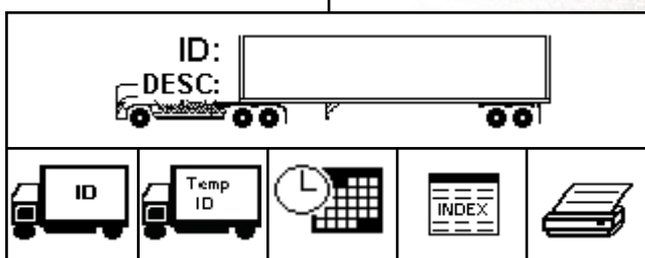
Quatre touches d'application

Permet d'accéder rapidement à la base de données.

- Camions permanents
- Camions temporaires
- Transactions
- Tableaux définis par l'utilisateur

Angle de vue orienté par l'utilisateur

Réglez facilement l'angle de vue à l'aide du support de la base et de la pince à déclenchement rapide.





IND310

Terminal de pesage

Type d'enceinte	Structure en acier inoxydable résistante avec support mural ou montage sur comptoir rapidement réglé
Protection environnementale	Intérieur/extérieur (lavable) IP69K -10 °C à +40 °C (14 °F à 104 °F) approuvé. -20 °C à +50 °C opérationnel. 10 à 95 % d'humidité, sans condensation.
Alimentation	Alimentation CA interne universelle de 87 à 264 VCA, 49 à 61 Hz
Affichage graphique	1/4 LCD VGA brillant (320 x 240 pixels) avec rétroéclairage
Cellules de pesage analogiques (par canal)	8 (350 ohm) à 22 METTLER TOLEDO - Modèle 0782
Affichage du poids	Caractères clairs et réglables d'une hauteur jusqu'à 24 mm
Nombre de balances	Jusqu'à 2 plates-formes
Types de balance	Cellules analogiques Analog, POWERCELL® et POWERCELL® MTX
Nombre de cellules de pesage	Huit cellules de pesage analogiques de 350W par canal, maximum de deux canaux. Dix cellules de pesage POWERCELL ou MTX (24 avec alimentation externe optionnelle).
Clavier externe	Le terminal prend en charge un clavier externe optionnel via un connecteur PS2.
Communications	Deux ports série: RS-232, 20 mA CL, RS-422, RS-485, TCP/IP 10Base-T Ethernet
Dimensions (larg x prof x htr)	300 mm x 270 mm x 190 mm 11,8 x 10,6 x 7,5 po
Poids net/expédition	5,5 kg / 8,0 kg, 12 lb / 17 lb
Approbations	UL 60950, Classe III/III/IIIHD NTEP CC04-032, CE, TÜV, EN45501, EN55022, 89/336/EU, TC6498, T2206, T2391, OIML R76, AM5539

Mettler-Toledo, Inc.

1900 Polaris Parkway,
Columbus, OH 43240
Tel. (800) 786-0038 / (614) 438-4511
Fax (614) 438 4900

Mettler-Toledo GmbH

Industrial
CH-8606 Greifensee
Switzerland
Tel. +41 44 944 2211
Fax. +41 44 944 3060

METTLER TOLEDO® est une marque déposée de Mettler-Toledo, Inc. Toutes les autres marques et noms de produit sont les marques de leurs sociétés respectives.

Peut faire l'objet de modifications techniques
© 2006 Mettler-Toledo Inc.
IN03444.OF

44099738

www.mt.com

Pour plus d'informations, consultez



Certificat de qualité. Développement, production et vérification conformément à ISO9001. Système de gestion de l'environnement conformément à ISO14001.

ServiceXXL®
Tailored Services

Services personnalisés. Notre réseau de services complets, qui est parmi les meilleurs au monde, optimise la disponibilité de votre produit et en prolonge son cycle de vie.



Conformité Européenne

Cette étiquette représente la garantie que nos produits sont conformes aux directives en vigueur.