

TRI

"TRIXT" INDICATEUR DE PESAGE MULTIFONCTIONS INOX IP65



Indicateur de poids digital compact et solide, en boîtier inox IP65. Avec support mural orientable, afficheur à LED rouge lumineuse et clavier multifonction simple et intuitif. Indiqué pour le pesage universel et pour les applications de pesage avec une très haute résolution ou pour les comparateurs de masses.

La solution idéale pour
les applications industrielles
évoluées

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Clavier étanche étendu à 18 touches.
- Afficheur LED rouge à haut contraste avec 7 chiffres de 13 mm et 6 LED pour la signalitique des fonctions activées.
- Boîtier en acier inox IP65 avec support orientable de table ou mural.
- Dimensions : 239,4 x 134,25 x 93,7mm (pied 70mm).
- Max. 1 000 000 divisions en usage non réglementé.
- Jusqu'à 8 points de linéarisation avec clavier ou DINITOOLS.
- Résolution interne jusqu'à 3 000 000 points.
- Convertisseur automatique A/D 24 bits sigma-delta, max. 200 conv/sec.
- Calibration et paramétrage configurables par le Set-Up de l'indicateur.
- Gestion et configuration de l'instrument par PC (DINITOOLS).
- Alimentation 12 Vdc avec bloc d'alimentation interne 240 Vac.
- Connexion possible jusqu'à max. 6 capteurs avec une résistance d'entrée de 350 Ω .

FONCTIONS SELECTIONNABLES

- Totalisation horizontale / verticale / en déchargement, avec gestion de trois niveaux de total, avec remise à zéro et impression indépendante (total partiel, général et final).
- Contrôle de tolérances +/-.
- Pesée en pourcentage.
- Comptage de pièces.
- Fonction Point de consigne active sur toutes les modalités de fonctionnement.

SECTION ENTREES/SORTIES

- Port bidirectionnel RS232/C configurable pour connexion vers l'imprimante.
- Port bidirectionnel RS232/C ou RS485 configurable pour PC, PLC ou répéteur de poids, et avec connecteur RJ.
- Formats d'impression configurables suivant l'application sélectionnée.

FONCTIONS

- DU CLAVIER :
 - Mise à zéro
 - Commande d'impression et/ou envoi des données, fonction sélectionnée.
 - Tare semi automatique, tare prédéfinie, fonction blocage/déblocage tare.
 - Totalisation horizontale sélectionnable en automatique ou en manuelle. Gestion d'un niveau de totalisation.
 - Touche Marche/Arrêt.
- DE L'IMPRI MANTE :

5 formats d'impression configurables et imprimables par clavier ou PC (touches d'impression, totalisation, total partiel, total général, grand total, entête première pesée). chaque format d'impression peut contenir 26 commandes, qui peuvent être en ASCII ou en bloc d'impression pré configuré (par exemple : N° de pesées, brut/tare/net, poids total, l'article, date/heure, etc...).
- COMPAREUR DE MASSES (version TRIKOMP) :

Electronique à haute résolution et avec un afficheur à 7 chiffres, l'instrument permet de créer des comparateurs de masses ou des balances de grandes précision. Avec une répétitivité de pesé à haute précision, la version TRIKOMP offre une fonction avancée de compensation digitale du creep, programmable par le logiciel DINITOOLS sur PC et une série de filtres et fonctions étudiés pour des applications de précision.



www.diniargeo.com



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING”

<p>DINI ARGEO FRANCE sarl France</p>	<p>DINI ARGEO GMBH Germany</p>	<p>DINI ARGEO UK Ltd United Kingdom</p>	<p>DINI ARGEO WEIGHING INSTRUMENTS Ltd China</p>	<p>DINI ARGEO OCEANIA Australia</p>
---	---	--	---	--



COMPANY HEADQUARTERS

Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 843418

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 921784



SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE