

DFWKXT

"DFWKXT" INDICATEUR DE POIDS MULTIFONCTION EN ACIER INOX IP68



Indicateur de poids universel simple à programmer et à utiliser. De nombreux programmes d'application et d'interfaces les rendent appropriés pour les milieux industriels et commerciales les plus divers. Boîtier en acier inox étanche IP68. Homologation CE-M (OIML R-76 / EN 45501).

La solution idéale pour
les applications industrielles
évoluées

PRINCIPALES CARACTERISTIQUES

- Clavier étanche numérique-fonctionnel à 17 touches.
- Afficheur LCD à 6 digits de 25 mm rétro éclairé à haut contraste avec signalisation fonctions
- Boîtier étanche en inox satiné IP68 facile à nettoyer et résistant dans des milieux difficiles et corrosifs.
- Idéal pour une utilisation sur banc ou paroi.
- Dimensions 264x174x115mm.
- Convertisseur A/D 24 bits sigma-delta, max 200 conv./sec., autoselect et jusqu'à 8 points de linéarisation.
- Max. 10.000e ou multi échelon 3 x 3000e et 0,3 μ V/e en version homologuée CE-M pour un usage réglementé.
- Max. 1.000.000 divisions et avec résolution interne jusqu'à 3.000.000 divisions.
- Étalonnage et paramétrage configurables par le clavier ou par PC avec DINITOOLS.
- Batterie interne rechargeable (60 heures avec capteur de 350 Ohm) et alimentation 110-240 Vac.
- Connexion jusqu'à max. 8 capteurs avec résistance d'entrée 350 Ohm ou 16 capteurs avec résistance d'entrée 700 Ohm.

SECTION ENTREES/SORTIES

- Port RS232/C bidirectionnel configurable pour connexion vers imprimante/étiqueteuse ou imprimante solidaire.
- Port RS232/C bidirectionnel (en option RS485 ou USB) configurable pour PC, PLC, afficheur supplémentaire à distance ou module radio.
- Entrée IR (en option).

CERTIFICATIONS PRINCIPALES

- EU Type Examination Certificate (45501:2015)
- OIML R76
- Australian legal for trade certificate of approval (NMI S788)

OPTION MASTER / RÉPÉTITEUR (code MSTSLV)

- Programme dédié à utiliser l'indicateur comme un répéteur de poids universel ou multi balance (MASTER) combinée à DFW/DGT/MCW.

MODES DE FONCTIONNEMENT :

- Répéteur multi balance (MASTER) :
fonction qui permet de répéter jusqu'à 32 balances indépendantes avec la possibilité de gérer leurs fonctions ou bien de visualiser et imprimer la somme des poids de toutes les balances.
- Répéteur UNIVERSEL de poids :
fonction qui permet de répéter le poids des balances, par la configuration de la chaîne d'entrée.
- Pour plus d'informations, [cliquez ici](#).

FONCTIONS DISPONIBLES PAR LE TÉLÉCOMMANDE

- Télécommande en radiofréquence avec 6 touches :
- zéro, tare, active / désactive fonction, impression, arrêt.

FONCTIONS

- Modes de fonctionnement à sélectionner directement par l'utilisateur, à l'aide de la touche dédiée*:
 - Affichage à haute résolution x 10
 - Pesage de précision avec réétalonnage temporaire moyennant poids-étalon (à usage interne)
 - Net/Brut
 - Conversion livre/kg
 - Facteur de conversion libre (pour des systèmes comptage/mètres, comptage/litres etc.)
 - Totalisation de poids
 - Formulation basic
 - Contrôle +/-, avec insertion rapide de cibles et seuils
 - Pesage en pour cent
 - Dosage en pour cent avec cible programmable
 - Compte-pièces
 - Hold
 - Remplissage/Dosage à deux vitesses avec le départ cycle (option DFIO obligatoire)

Les fonctions "Alibi memory" et "Setpoint" sont disponibles en combinaison avec le mode de fonctionnement souhaité et s'activent automatiquement à l'installation de la carte correspondante en option ;

- Fonctions à la demande:
 - PEAK, détection des pics de poids (code DFWPK)
 - Conversion Newton/kg (code DFWPK)
 - Entrée/sortie (sur demande).
- Accès au menu utilisateur par la touche dédiée*, pour le réglage des filtres de pesée, date et heure, point de consigne et tare accessible par l'utilisateur, avec un mot de passe d'accès programmable.

** Ces touches d'accès rapides aux menus peuvent être invalidées par la configuration d'un mot de passe dédié.*

LANGUES DISPONIBLES POUR L'IMPRESSION

- IT, EN, FR, DE, ES, PT, CN*, EL*

* Le chinois et le grec nécessitent une programmation de l'imprimante/étiqueteuse (S1, uniquement au moment de la commande)

DETAIL 1



DFWKXTBC en boîtier inox IP68 avec imprimante thermique
intégrée



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING”

DINI ARGEO
FRANCE sarl
France

DINI ARGEO
GMBH
Germany

DINI ARGEO
UK Ltd
United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
China

DINI ARGEO
OCEANIA
Australia



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