



## 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  $\mu$  V/d en version homologuée CE-M pour un usage réglementé.
- Max. 800.000 divisions et avec résolution interne jusqu'à 3.000.000 divisions.
- Calibrage et paramétrage configurables par le clavier ou par PC avec DINITOOLS.
- Batterie interne rechargeable (60 heures avec capteur de 350  $\Omega$ ) et alimentation 110-240 Vac.
- Connexion jusqu'à max. 8 capteurs avec résistance d'entrée 350 Ohms ou 16 capteurs avec résistance d'entrée 700  $\Omega$ .

## 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 pour gestion de la télécommande.

## FONCTIONS

- DU CLAVIER :  
Mise à zéro, Tare semi automatique, Tare prédéfinie, Impression et/ou envoi des données, Fonction sélectionnée, ON/OFF, Archive de 10 tares, 2 ID numériques, verrouillage du clavier, répétition de la dernière impression faite.
- FONCTIONS SELECTIONNABLES :
  - Affichage avec la haute résolution x 10.
  - Brut/Net ou conversion lb/kg.
  - Totalisation de poids.
  - Formulation.
  - Contrôle +/-.
  - Pesée en pourcentage.
  - Transmission approuvé du poids à PC/PLC ou stockage sur une carte MMC / un clef USB (avec option Mémoire Alibi ALMEM).
  - Comptage de pièces.
  - Entrée/Sortie.
  - Hold et Pic.
  - Contrôle points de consigne (avec option DFIO).

## FONCTIONS DISPONIBLES PAR LE TÉLÉCOMMANDE

- Télécommande à infrarouges avec 19 touches : zéro, tare / tare manuelle, active / désactive fonction, impression, arrêt.
- Télécommande en radiofréquence avec 6 touches :
  - zéro, tare, active / désactive fonction, impression, arrêt.

## OPTION MASTER / RÉPÉTITEUR (code MSTSLV)

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

### MODES DE FONCTIONNEMENT :

- Répétiteur 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.
- Répétiteur 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](#).



A à Z PESAGE GASTINEAU

283 AV DU BOIS DE LA PIE - 95941 - ROISSY CDG CEDEX - FR

Tel. 0033-1-48632046

Fax. 0033-1-48632164

E-mail [emartin@aazpesage.com](mailto:emartin@aazpesage.com)

Web [www.aazpesage.com](http://www.aazpesage.com)