

Indicateur de PESAGE multifonctions encastrable de 192 x 96

- Ce indicateur permet de contrôler plusieurs procès en matière de pesage industriel comme par exemple: dosage en chargement et déchargement , intégration , Bulk-Weighing, Contrôle du poids, poids tare, etc.
- Il contient DSP (Processeur de Signal Numérique) en standard, montrant ainsi les lectures de poids encore plus rapide et plus précis grâce à l'application de filtres numériques avancés (IIR et FIR).

CARACTÉRISTIQUES:

- ✓ Entrée de cellule de charge avec convertisseur à *grande vitesse* A/D Sigma-Delta de 24 bits.
- ✓ Écran LCD de 2x16 caractères retroéclairé, 14 Leds.
- ✓ 2 Liaisons série: RS232 et RS422 ou RS485 optoisolées.
- ✓ Clavier de 20 touches pour la programmation et l'utilisation du système.
- ✓ Horloge / Calendrier.
- ✓ De 4 à 64 entrées optoisolées PNP ou NPN.
- ✓ De 4 à 192 relais (contacts secs).
- ✓ Alimentation à 115 / 220Vac.
- ✓ Dimensions: 192x96x150mm.

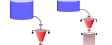

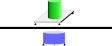
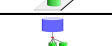
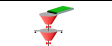

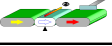
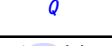
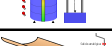
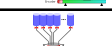
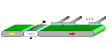




OPTIONS:

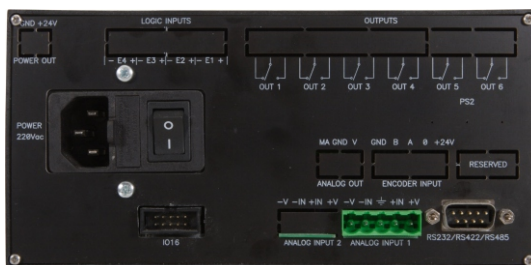
- ✓ 2me Liaison série RS232.
- ✓ 2me Liaison série RS232.
- ✓ Liaison Ethernet 10 / 100M Base-T.
- ✓ Liaison WIFI.
- ✓ Liaison USB 2.0 interne.
- ✓ Entrée codeur optoisolée.
- ✓ Entrée clavier PC / PS2.
- ✓ Sortie analogique optoisolée de: 0-20mA, 4-20mA, 0-5Vdc, 0-10Vdc.



Indicateur de Pesage Multifonctions DW-XT

MODES DE FONCTIONNEMENT:

Reference	Description
 FillerAdd	Dosage en chargement, ensachage: 1 produit avec 2 différents vitesses, décharge et alarmes.
 FillerAddAdv	Dosage en chargement, ensachage: 1 produit avec 2 différents vitesses, décharge, alarmes et 10 programmes sélectionnables.
 FillerMan	Dosage et ensaché manuel: Indique Défaut - ok - Excès du poids.
 FillerSub	Dosage en déchargement: 1 produit avec 2 différents vitesses, recharge et alarmes.
 FillerAso	Dosage par association: 1 produit avec 2 différents vitesses, décharge et alarmes.
 Bulk	Bulk Weighing (pesage en continu par cycles): dosage avec 2 vitesses, décharge, alarmes et ticket. Permet de peser un produit en vrac par pesées partielles et obtenir le poids total du produit.
 Check	Contrôle du Poids: Permet de contrôler le poids des produits, en établissant une tolérance de poids en excès et à défaut.
 CheckAdv	Trieuse Pondérale: Permet de contrôler le poids des produits, en établissant une tolérance de poids en excès et à défaut, 200 produits en mémoire, calculs statistiques.
 Quality	Contrôle de qualité: Vérification des lots de produit préemballé sur la base de la norme OIML R87 (quantité de produit en préemballé).
 Limits	Limites / Alarmes / Totalisateur / Intégration: jusqu'à 4 seuils de poids, entrées configurables, impression de variables, mémoire de maximum, minimum, etc.
 Integra	Pesage sur tapis: Intégration, totalisateur, seuils, caudal heure, etc.
 Batcher	Doseur: jusqu'à 80 formules, ordres de travail, 99 produits et doser jusqu'à 3 vitesses.
 Sorter	Calibreuse: Permet de séparer produits par catégorie de poids, avec programmation des intervalles de poids, 200 programmes en mémoire.
 Counter	Compte-pièces: permet d'afficher le poids d'une bascule, totaliser les pièces, 200 produits en mémoire.
 Lorry	Pont Bascule: pesage camions par PC, gère et stocke tous les mouvements des camions dans une entreprise.



DW-XT Vue arrière