

Indicateur Poids - Tare - Compte Pièces - Totalisateur

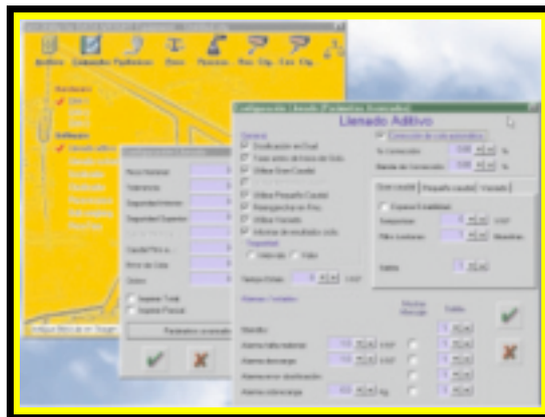
CARACTÉRISTIQUES:

- ✓ Classe de précision: 6000d selon EN45501 / OIML R76 (Certificat d'essai n° CEM-CY-05/0422-5.2).
- ✓ Entrée de cellule de charge avec convertisseur A/D Sigma-Delta de 24 bits.
- ✓ Protection augmentée contre les EMI (Interférence électromagnétiques).
- ✓ Écran à 7 Segments de 6 Chiffres de 20mm
- ✓ 10 bougies Led pour renseigner sur l'état de l'indicateur.
- ✓ 1 Liaison série RS232 pour communiquer avec l'ordinateur, l'imprimante ou les répéteurs.
- ✓ Touche ON / OFF sur le clavier frontal.
- ✓ Clavier de 5 touches pour la programmation et l'utilisation du système.
- ✓ Scellés électronique et mécanique.
- ✓ Ticket standard o configurable par ordinateur.
- ✓ Pré-calibrage de l'indicateur en mV.
- ✓ Alimentation à 12Vdc / 220Vac.
- ✓ Boîtiers en acier inoxydable.
- ✓ DW-PT et DW-PT/X: 210 x 116 x 60mm.
- ✓ DW-PT/P: 214 x 125 x 38mm.
- ✓ DW-PT/B: 225 x 136 x 50mm.



OPTIONS:

- ✓ Liaison série Rs485.
- ✓ 2me Liaison série Rs232.
- ✓ Liaison USB 2.0.
- ✓ Liaison WIFI.
- ✓ Liaison Ethernet 10 / 100M Base-T.
- ✓ Horloge / Calendrier.
- ✓ Support pour montage sur: Colonne, Paroi, Toit, etc.
- ✓ Ethanchéité IP65 avec presse-étoupe.



Logiciel de configuration du système compatible avec tout ordinateur.

MODES DE FONCTIONNEMENT:

- ✓ **Poids-Tare:** permet de visualiser le poids d'une bascule, appliquer les tares, détarer et programmer des tares fixes .
- ✓ **Compte Pièces:** permet de réaliser le décompte des pièces.
- ✓ **Totalisateur:** permet de totaliser les pesées et le nombre de pesées .
- ✓ **Transmetteur:** permet d'envoyer le signal de cellule de charge par RS232 ou RS485 ou bien n'importe quel autre dispositif.

APPLICATIONS.

- ✓ Pesage simple.
- ✓ Pese Camions depuis ordinateur.
- ✓ Pesage à bord de systèmes mobiles.



Indicateur de pesage
DW-PT/P



Indicateur de pesage
DW-PT/B



Indicateur de pesage
DW-PT et DW-PT/X

**Disponible en 3 formats:
encastrable, paroi et surtable**