



AG Equipement Electronique et Services

W100

Indicateur de Poids

Lecture rapide de poids (jusqu'à 300Hz)

Versions avec SORTIE ANALOGIQUE: 4 sorties - 2 entrées



LOGICIEL POUR SUPERVISION DEPUIS PC

INDICATEUR DE PESAGE ANALOGIQUE / NUMÉRIQUE RAPIDE (RS485 - RS232) 5 sorties - 3 entrées

Indicateur de pesage avec boîtier DIN (48 x 96 x 130 mm, perçage 45 x 91 mm) pour montage sur tableau. Degré de protection de la face avant IP54. Afficheur semi-alphanumérique à 6 chiffres de 14mm, à 7 segments; 8 DEL de signalisation. Clavier à membrane à 4 touches avec buzzer. Montre calendrier sur carte mère avec batterie tampon.

L'instrument dispose de deux ports séries, RS232 et RS485 pour la connexion au:

- PC/API max 32 instruments (max 99 avec répéteur de ligne) au moyen d'un protocole de communication ASCII Laumas ou ModBus R.T.U. En options: Profi bus DP, Ethernet/ModbusTCP et Radio via convertisseur spécial.
- Répéteur de poids (voir à la page 186-187).
- Imprimante et/ou enregistreur de données RD.

ÉTALONNAGE THÉORIQUE depuis le clavier.

ÉTALONNAGE réel possibilité de linéarisation sur 5 points.

AFFICHAGE DE LA VALEUR en mV des capteurs de pesage.

Contrôle de l'intégrité de la connexion aux capteurs.

Fonction de verrouillage clavier, afficheur et accès aux menus.

RÉPÉTITEUR DE POIDS: l'instrument peut être utilisé comme répéteur de poids avec set points.

Nous consulter