



INDICATEUR DE PESAGE INDUSTRIEL



L'indicateur "LOGIC 200" avec son logiciel bascule est destiné aux applications plate-forme ou système de pesage avec possibilité de tabulation de tare, de données associées à la pesée et impression de ticket.

- ➔ Homologué CE - 5000 échelons en classe III.
- ➔ Alimentation jusqu'à 6 capteurs analogiques de 350 Ω .
- ➔ Sensibilité 1 μ V sous 5 volts AC.
- ➔ Conversion rapide 60 mesures secondes.
- ➔ L'indicateur « LOGIC 200 bascule » a été conçu pour offrir deux modes de fonctionnement :
 - Un mode « Pesée simple ».
 - Un mode « Pesage de lot ».
- ➔ Ticket personnalisable : entête paramétrable, n° de pesée, date et heure, donnée 1 et donnée 2 paramétrables, poids BTN ou net, message fin de ticket.
- ➔ Mémoire des pesées (DSD : Dispositif de Stockage des Données) et totalisation des données. Capacité du DSD : 14 000 pesées.
- ➔ L'indicateur LOGIC 200 dispose en standard :
 - 1 liaison série RS232 sur **COM1** (avec ou sans DTR).
 - 1 liaison série RS485 2 fils sur **COM2** (avec ou sans résistance de terminaison RT de 120 ohms).
 - 1 entrée pour capteur(s) analogique(s), 6 fils, sur **M1** (longueur maximum : 100 m).

Principales Caractéristiques :

- Affichage et fonctionnalités : 6 digits LED rouge, hauteur 20 mm + signe, zéro, kg, lb, date.
- Voyants : brut, tare, net, Id, date.
- 20 touches : Zéro, Brut /Net, Tare semi automatique, Tare fichiers, Tare manuelle, Impression, Résultat, Correction erreur, Validation saisie, Chiffres de 0 à 9.
- Horodateur et mémoire 256 K octets sauvegardée sur batterie.
- 1 Sortie RS 232 et 1 sortie RS 485 pour imprimante ou liaison ordinateur.
- Boîtier ABS IP 54 - encombrement : 225 / 133 / 55 mm.
- Alimentation : 12 volts DC par bloc secteur séparé.
- Mode de Fixation : encastré en armoire, fixation murale ou montage sur colonne ou pied auto-stable.
- Option : boîtier inox IP 65 - encombrement : 260 / 150 / 60 mm - avec alim. 240 v AC / 12 v DC intégrée.

➔ Vue arrière (coffret ABS)

