

Indicateur de poids

Connexion possible en option

- Ethernet/IP
- Profibus DP
- Carte serie
- Sortie Analogique
- 8 x I/O
- Ethernet TCP/IP 10/100 MBPS



DD700

Disponible dans sa version bureau ou rack, le DD700 est un outil industriel fiable et performant.

Développé et conçu pour une utilisation simple et ergonomique, l'indicateur de poids DD700 est équipé d'un puissant processeur et d'un système de communication multi canaux.

Le clavier est sobre et intuitif permettant ainsi une très grande rapidité d'exécution. Si vous le désirez il est possible de connecter en USB un clavier classique.

Communication intelligente

Les interfaces de communication standard du DD700 fournissent les principales options leader du secteur.

Inelligence series

La série DD700 est adapté à la majeure partie des applications grâce à ses fonctions configurables et mémorisées, backup&restore, export & import des données en fichier CSV.

- Mémoire dynamique et configurable pour les data base :
Identification/camion/produit/client/plaque/opera teur.
- Export & import des données en CSV Standard
- Totaux divisé, généraux, par code clients, produits et plaques
- Configuration en maitre ou esclave
- Contrôle des feux de signalisation
- Différents formats de tickets d'impression
- Scanner/RFID



Caractéristiques Techniques

- Display rétroéclairé dimension 135x32mm
- 1x port série RS232
- 1x RS232/RD422/RS485
- Alimentation externe 110-240Vca 50-60Hz
- Clavier membrane alphanumerique à 18 touches
- Heure/date
- Traçabilité des modifications de la configuration de la tare
- Simple pesée
- Double pesée
- Dosage
- Ticket personnalisable
- Différents driver d'imprimantes

Options/Deux slot disponible

- Sortie Analogique, 0-10 VDC, 4-20 mA
- Profibus DP
- Ethernet/IP 10/100Mbps
- 4 entrées/4 sorties 24 VDC 200mA
- Mémoire Alibi MPP

