

LOGIC 100-200

Logiciel Industrie

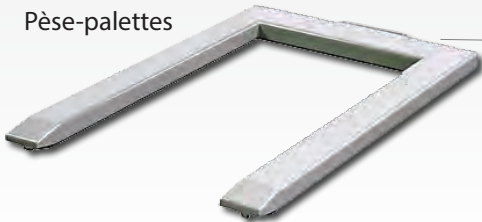


Fonctionnement

L'indicateur LOGIC 100/200 avec son logiciel Industrie est destiné aux applications balances, plateformes, trémies peseuses avec DSD pour liaison ordinateur ou application simple avec ticket de pesage.

Synoptique

Pèse-palettes



LOGIC 100



Caractéristiques du programme

Fonctionnement

2 modes d'utilisation:

- Pesage avec impression de ticket : entête ticket, fin ticket, n° pesée, poids BTN ou net, date et heure (ticket B/T/N ou ticket liste)
- Avec liaison ordinateur et DSD (14 000 pesées)

Option carte 4E/4S permettant de gérer 3 seuils et de recevoir des commandes impression / mise à zéro, tarage et effacement de tare.

Les sorties s'activent sur le poids net ou poids brut (indépendamment pour chacun).
La logique de commande des contacts peut être soit «Normalement ouvert», soit «Normalement fermé.»

Une valeur d'hystérésis peut être programmée (commune à tous les relais).

Fonctions dédiées des entrées :

E1 = Impression / Pesage.
E2 = Mise à zéro du poids Brut
E3 = Effacement de la tare et retour en poids Brut
E4 = Tarage et passage en poids Net (TSA)

Fonctions des sorties :

S1 = Seuil 1
S2 = Seuil 2
S3 = Seuil 3
S4 = Acquiescement fonction (E1, E2, E3, E4)

Une carte option 0/10 volts ou 4/20 mA permet une recopie du poids (poids brut, poids net ou valeur absolue du poids net).

Deux modes type de tickets :

- Pesée simple (Brut/ Tare/ Net)
- Impression FDE (Fil De l'Eau)

Pesage Brut-Tare-Net

Ticket sous forme de listing des pesées

```
ARPEGE MASTER-K
38, Avenue des Freres Montgolfier
  BP 186
 69 686 Chassieu Cedex

Date : 28/02/2013      Heure: 08:33:39

Numero de ticket: 000005
Numero de DSD : 000022

BRUT : 17.70 kg
TARE : 0.00 kg
NET : 17.70 kg

Tel.:04 72 22 92 22 Fax.:04 78 90 84 16
www.masterk.com/marketing@masterk.com
```

```
DSD:000008 000007 11/12/2013 00:00:02
B: 3.306 kg T : 0.000 kg N: 3.306 kg
```

Fichier DSD

Capacité : 14 000
Données : Numéro de station de l'indicateur..... (2 chiffres)
Numéro de DSD..... (6 chiffres)
Date de la pesée (10 caractères, JJ/MM/AAAA)
Heure de la pesée (8 caractères, HH:MM:SS)
Le poids brut de la pesée (6 chiffres)
Valeur de la tare de la pesée..... (6 chiffres)
Le poids net de la pesée (6 chiffres)

Récupération possible du fichier DSD sur PC.

Exemple de récupération de DSD

Numéro de station de l'indicateur	Numéro de DSD	Date de la pesée DSD	Heure de la pesée DSD	Poids Brut	Valeur de la tare	Poids Net	Non utilisé	Non utilisé
00	000000	03/04/2014	09:32:12	0010.51	0000.00	0010.51	000000	000000
00	000001	03/04/2014	10:16:35	0012.02	0000.00	0012.02	000000	000000
00	000002	03/04/2014	10:46:37	0021.02	0000.00	0021.02	000000	000000
00	000003	03/04/2014	11:02:44	0018.03	0000.00	0018.03	000000	000000
00	000004	03/04/2014	11:32:45	0017.03	0000.00	0017.03	000000	000000
00	000005	03/04/2014	13:12:49	0020.35	0000.00	0020.35	000000	000000
00	000006	03/04/2014	13:32:52	0027.23	0000.00	0027.23	000000	000000

Connexions et périphériques

Protocoles de communication (COM1 et COM2):

- Répéteur de poids
- Protocole JBUS / MODBUS
- Protocole COMIDM
- Protocole ERIC
- Protocole MODEM
- FDE Ordinateur
- Imprimante 40 colonnes rouleau
- Imprimante 80 colonnes avec gestion longueur de page
- Imprimante Fil De l'Eau (FDE)

Options. Une carte parmi :

- 4E / 4S
- 4E / 4S + 0/10 Volts
- 4E / 4S + 4/20 mA

Ports de communication :

- 1 x RS232 (COM1)
- 1 x RS 485 (2 fils) (COM2)

ARPEGE MASTERK

Siège social
38 Avenue des Frères Montgolfier
CS 90018 - 69687 CHASSIEU
Tél : 33 (0)4 72 22 92 22
Fax : 33 (0)4 78 90 84 16
marketing@masterk.com

Nos fiches produits
sont téléchargeables
depuis notre site
www.masterk.com

Votre contact