

D70 ES

Série Dialogica

INDICATEUR DE PESAGE ET DE CONTRÔLE



Contrôle sophistiqué

Puissant et facile d'utilisation, les indicateurs Série Dialogica D70 ES de Bilanciai sont à la pointe de l'innovation, avec des canaux de communication multiples, mais toujours aussi simple d'utilisation.

Avec le clavier multifonctions intuitif, vous pourrez naviguer dans toutes les applications. Il bénéficie aussi d'un niveau de protection IP66 qui permet une protection efficace des composants internes contre les projections d'eau ou la poussière.

La carte convertisseur, avec une grande vitesse couplé et un filtrage configurable permet une pesé rapide et facile

Le D70 ES possède de nombreux ports série pour une meilleure connectivité (RS-232/RS-485/RS-422-TCP/IP).

Avec les applications de série comme la double pesée (entrée/sortie), la pesée simple, la gestion de chargement-déchargement et différentes interfaces d'impression, le D70ES est prêt pour le marché.



CONTRÔLE DE LA STABILITÉ

Le système de filtres digitaux complètement configurable et la possibilité d'une lecture rapide du poids à partir du convertisseur, permettent d'adapter le D70ES au paramétrage de vos applications, fournissant ainsi une gestion du pesage plus rapide et précise. Les données fournies et le contrôle des sorties seront bien supérieurs à vos attentes.

CONTRÔLE DE LA COMMUNICATION

Les interfaces standards de communications des indicateurs Série D70ES, fournissent de nombreuses options de connexion RS232-RS422-RS485 ; ainsi que de nombreuses cartes optionnelles : analogique de 4-20mA ou 0-10V, 4 x , 4 entrées + 4 sorties opto-isolées et Ethernet 10/100 Mbps. Cela permet d'ajouter d'autres possibilités de communication afin que le produit soit un des plus performants sur le marché.



IP66 NEMA 4X

Entrée câbles pour les réseaux, connexion à la balance, cartes optionnelles.

SECTEUR D'APPLICATION



INDICATEUR DE PESAGE ET DE CONTRÔLE



SÉRIE DIALOGICA D70 ES

Disponible en version de table et possibilité de fixation universel, le D70ES possède toutes les caractéristiques dont vous êtes susceptible de rechercher et d'attendre d'une entreprise leader dans sa catégorie.

Le clavier numérique simplifie son utilisation, rendant le fonctionnement plus ergonomique et polyvalent.

CONTRÔLE DU PROCESSUS

La connexion est polyvalente et permet de répondre aux exigences des clients qui sont assuré de pouvoir avoir une personnalisation par format de poids brut, poids net, sortie analogique affichée, cycle de consigne et de dosage,. Le flux des données ainsi que la configuration d'impression sont personnalisables.

CONTRÔLE DE LA PERFORMANCE

Le D70ES est adaptable à la plupart des applications. Avec la possibilité de double pesées (truck in/out), pesé simple, dosage produit unitaire :

- Stockage de 300 codes
(Association automatique ou manuelle)
- PeakHold (affichage poids max) et fonction de comptage de pièces.
- Configurable comme affichage « maître ou esclave »
- Contrôle d'interface avec dispositif de signalisation

CONTRÔLE ET POLYVALENCE

Grace à sa possibilité de personnalisation, format date/heure, mise en page et impression, contrôle de consigne, le D70ES est l'indicateur le plus flexible de sa catégorie.

- Consigne sélectionnable
- Affichage poids max et fonction de comptage de pièces
- Paramètre multilingue : anglais, espagnole, allemand, français, portugais et italien de série
- Système de contrôle des modifications de la configuration et calibrage

CONTRÔLE DES POINTS FORTS

Le D70ES est conçu pour une utilisation industrielle et construit pour durer.

- FIR (filtrage numérique) avancé
- Certifié par 10.000 divisions NTEP et 4.000 divisions OIML
- Connexion jusqu'à 24 capteurs analogiques de 700 Ohms
- La protection en acier inoxydable IP66 NEMA 4X est résistante aux environnements agressifs



D70 ES INDICATEUR SÉRIE DIALOGICA

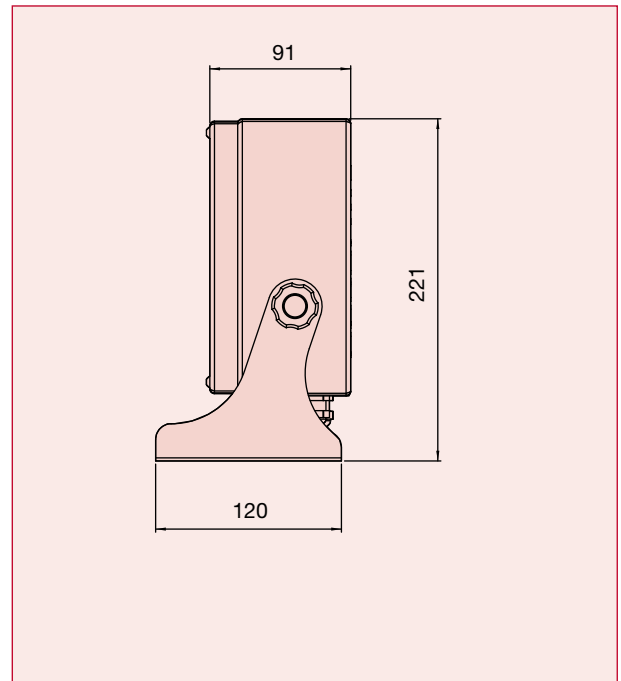
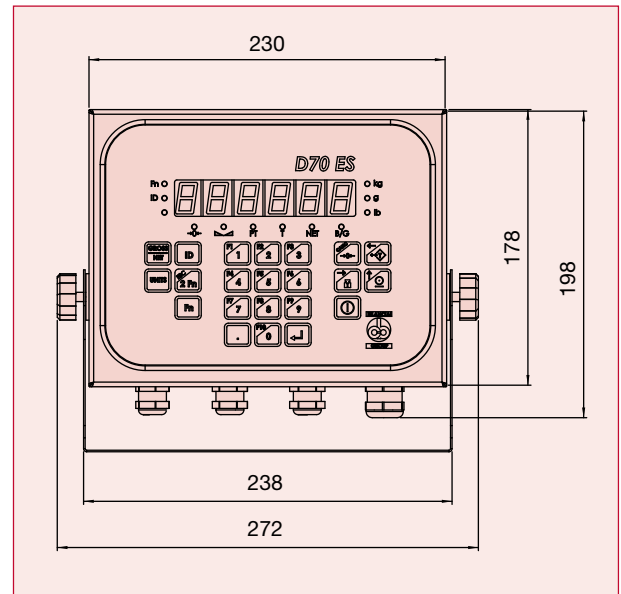
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DE SÉRIE

- Affichage LED, 0.8 pouces, 20mm
- 1 x port série RS232
- 1 x RS232/RS422/RS485
- Type d'alimentation interne 110-240 VAC, 50-60 Hz, ou alimentation externe 12VDC
- Paramètre de filtre numérique FIR
- Protection en acier inoxydable
- Clavier numérique à membrane avec 9 touches de fonctions
- Affichage heure/date
- Système de contrôle pour modifier la configuration de l'étalonnage
- Max 12 capteurs analogiques de 350 ohms (ou 24 de 700 ohm) avec une alimentation de 5V
- Unité de mesure secondaire
- Certifications: NTEP 10.000 div. (0.25uV/div.) OIML 4000 div. (0.4 uV/div.)
- Une seule gamme de pesage
- Fonctionnement double pesée (pont bascule, entrée/sortie)
- Fonctionnement pesée simple (PeakHold) affichage poids max
- Fonction comptage de pièces
- Formats d'impression personnalisables
- Rappel de mémoire mode ID RCD auto-assigné
- Pilotes pris en charge en standard par les imprimantes STB-Q3, TM295, LX300
- IP66 NEMA 4X

OPTIONS

- CES OPTIONS PEUVENT ÊTRE INSTALLÉES SIMULTANÉMENT

- Sortie analogique, résolution 16 bit, 0-10 VDC, 0-20mA, 4-20mA
- Port Ethernet TCP/IP (10/100 Mbps)
- 4 entrées / 4 sorties opto-isolées 24 VDC 200mA
- MPP mémoire Alibi (Activation par logiciel)



Società Cooperativa Bilanciai Campogalliano
41011 Campogalliano (MO) Italy - Via S. Ferrari, 16
Tel. +39 059 / 89.36.11 - Fax +39 059 / 52.70.79
www.coopbilanciai.it - cb@coopbilanciai.it