

Indicateur serie Dialogic



Modèle D 70 E

Indicateur de pesage avec une interface imprimante

Indicateur série Dialogic – modèle D70 E

Caractéristiques générales

- Le D70E est un indicateur électronique dédié aux applications de pesage, il est équipé en standard d'une sortie RS232/422 et d'un port RJ 45 pour les communications Ethernet TCP/IP.
- L'indicateur possède un écran large de 20mm avec un affichage à LED à haute intensité, un clavier en polycarbonate Il est proposé à un très bon rapport qualité/prix.
- Conçu pour les applications où un affichage précis du poids est exigé, le D70E permet d'imprimer les résultats avec la date et l'heure et peut se connecter à un système informatique.
- Le D70E peut être alimenté par un adaptateur secteur ou fonctionner sur piles.
- Approuvé selon les normes européennes 2014/31/UE, cet indicateur peut être connecté à tout type de capteurs analogiques, en version mono échelon ou multi étendues.

Spécifications techniques

- 1 port série RS232/RS422 (pour l'impression, le PC, connexion à distance)
- 1 port RJ45 Ethernet, TCP/IP
- Clavier 7 touches et afficheur à LED rouges à 7 segments (h=20mm)
- Paramétrage possible en tant que répéteur via Ethernet ou le port série RS232/RS422
- Alimentation: 110-240VAC avec un adaptateur externe
- Alimentation basse tension: 12Vdc
- Alimentation absorbée: 10VA
- Batterie: piles AA 6 x 1,2V rechargeables ou piles alcalines AA 6 x 1,5 V. 16 heures d'autonomie si l'indicateur est relié à un seul capteur
- Températures de fonctionnement: -10°C/+40°C
- Températures de stockage: -20°C/+70°C
- Taux d'humidité maximum supporté: 85%
- Alimentation capteurs: 5 Vdc
- Nombre maximum de capteurs: 4x350 ohm ou 8x700ohm
- Tension maximale d'entrée capteur: 15 mV
- Connexion capteurs à 6 fils avec "sense" (fonction pour la correction de l'alimentation du capteur de charge)
- Résolution max (pour l'usage métrologique): 6000 divisions OIML (2x3000)
- Résolution max (pour l'usage interne): 30.000 divisions
- Sortie série: 1 x RS232/RS422 configurable
- Interface Ethernet
- Degré de protection IP65

Caractéristiques de fonctionnement

L'indicateur gère les fonctionnalités suivantes :

- Date et heure
- Numéro de pesée incrémentiel (RAZ possible)
- Poids brut, net, tare
- Affichage de : poids BRUT, poids NET, nombre de pièce et poids moyen (lorsque le comptage est sélectionné)
- Fonction tare automatique et tare programmable
- Reset
- Test
- Transmission de la valeur du poids via un port série ou l'interface Ethernet
- Affichage de l'état de charge (si l'indicateur fonctionne sur pile)
- Fonction comptage de pièces avec la possibilité d'imprimer le nombre de pièces comptabilisées
- Total partiel ou général

Options

- Version fixation au rack
- Kit de batteries rechargeables NI-MH (AA) (exclus de notre fourniture)
- Kit montage mural
- Colonne pour fixation à la PMA
- Kit pour application compacte à la base de la PMA
- Kit pied support
- Carte mémoire alibi (MPP)



Indicateur série Dialogic – modèle D70 E



Colonne pour D70E sur plate forme PMA



Compartiment batterie sur le D70E



D70E connecté à une PMA dans une configuration "compacte"

Exemple d'impression

Date	13/11/2013
Heure	12:37:08
N. Pesées	1
Tare	14 kg
Net	18514 kg
PIECE	93
by Bilanciai Group	

Date	13/11/2013				
Heure	12:37:29				
	Date	Heure	Net	Tare	PIECE
1	131113	123708	18514	14 kg	93
2	131113	123715	13518	14 kg	68

Total Partiel	
Date	13/11/2013
Heure	12:37:20
N. Pesées	2
Tare	28 kg
POIDS	32032 kg
PIECE	161

Date	13/11/2013
Heure	12:37:15
N. Pesées	2
Tare	14 kg
Net	13518 kg
PIECE	68
by Bilanciai Group	

Total Général	
Date	13/11/2013
Heure	12:37:24
N. Pesées	2
Tare	28 kg
POIDS	32032 kg
PIECE	161

Impression avec la fonction comptage

Impression du résumé

Impression du résumé

Impression du total général



Imprimante STB 80



Imprimante STB Q3



Imprimante STT 58

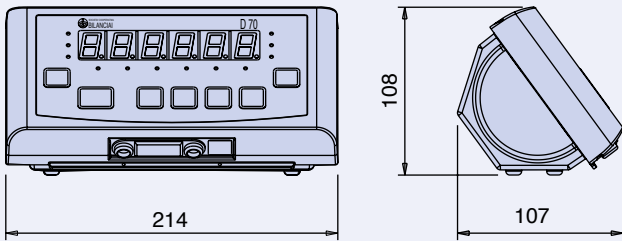


Imprimante LP 55

Imprimantes compatibles

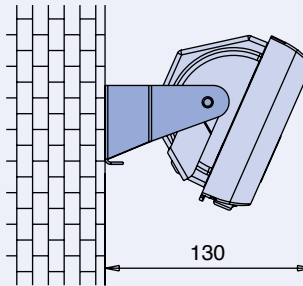
Indicateur série Dialogic – modèle D70 E

D 70 E version table



Positionnement pour la version montage au rack
Dimensions: 200x104

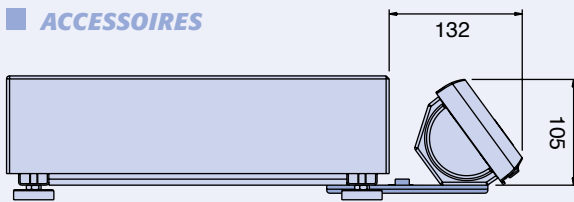
D 70 E version murale



■ ACCESSOIRES

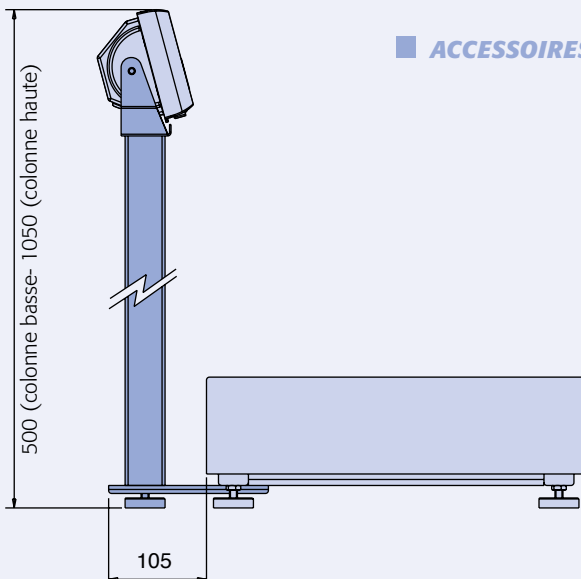
D 70 E pour application compacte pour PMA

■ ACCESSOIRES

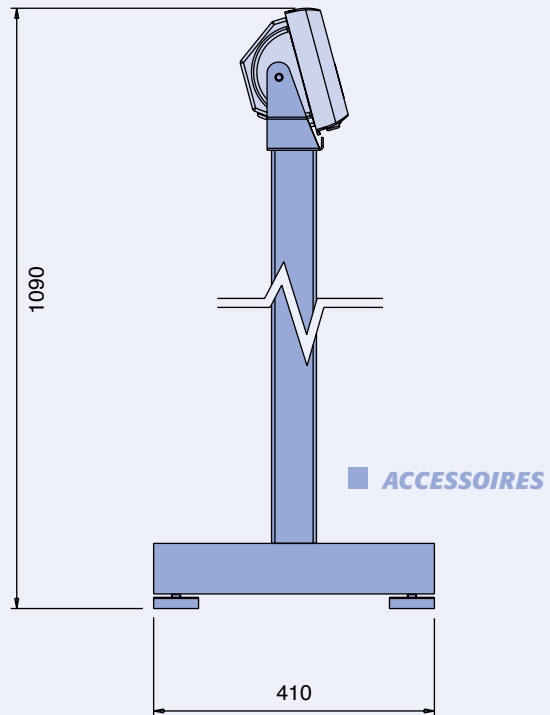


Colonne pour application sur PMA

■ ACCESSOIRES



Kit pied support pour la connexion à une plate forme



■ ACCESSOIRES