

EPWLI_2018

"EPWLI" ENSEMBLE PÈSE PALETTE EN INOX "LOGISTIC"



Pèse palette en acier inox précis rapide et facile à utiliser. Indicateur de poids complet avec câble de raccordement extensible. La capacité multi échelle permet la lecture la plus précise sur chaque portée, tout en maintenant la capacité de charge élevée. Disponible en métrologie légale CE-M pour le pesage réglementé.

La solution idéale pour
les applications industrielles
évoluées

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Nouveau logiciel de pesage pour une utilisation encore plus simple de l'instrument.
- Indicateur de poids avec support orientable, adaptés pour l'installation sur une colonne (optional), un mur (support orientable optional) ou une table.
- Boîtier en acier inox IP68, facile à nettoyer et résistant aux environnements difficiles et corrosifs.
- Clavier étanche fonctionnel à 5 touches avec indications pour rappel rapide des fonctions et réglages principaux.
- Affichage LCD rétro éclairé de 25 mm avec 6 chiffres, avec un contraste élevé et des icônes indiquant les fonctions actives.
- Fonctionnement avec 4 capteurs cisaillement de 1000 Ohm en acier inox, homologués selon la norme OIML R60 C3 (3000+3000 divisions), degré de protection IP68, capables de supporter le double de la charge nominale.
- Structure et plateau en acier inox avec pieds réglables.
- Niveau à bulle, poignée de transport et roues.
- Câble de raccordement à l'indicateur de 3 mètres de long.
- Précision: +/- 0,05% de la plage.
- Calibration par le SetUp de l'indicateur par le clavier numérique ou par un PC avec DINITOOLS.
- Alimentation 110-240 Vac.

SECTION I/O

- Port bidirectionnel RS232 / C avec RJ pour une connexion rapide (USB ou RS485 en option), configurable pour PC, PLC, ou pour répéteur de poids.
- Port bidirectionnel RS232 / C configuré pour la connexion à une imprimante à bande ou d'étiquetage.

MODES DE FONCTION SELECTIONNABLES

- Modes de fonctionnement à sélectionner directement par l'utilisateur, à l'aide de la touche dédiée*:
 - Affichage à haute résolution x 10
 - Pesage de précision avec réétalonnage temporaire moyennant poids-étalon (à usage interne)
 - Net/Brut
 - Conversion livre/kg
 - Conversion Newton/kg
 - Facteur de conversion libre (pour des systèmes comptage/mètres, comptage/litres etc.)
 - Totalisation de poids
 - Formulation basic
 - Contrôle +/-, avec insertion rapide de cibles et seuils
 - Pesage en pour cent
 - Dosage en pour cent avec cible programmable
 - Compte-pièces
 - Hold
 - Remplissage/Dosage à deux vitesses avec le départ cycle (option DFIO obligatoire)

Les fonctions "Alibi memory" et "Setpoint" sont disponibles en combinaison avec le mode de fonctionnement souhaité et s'activent automatiquement à l'installation de la carte correspondante en option.

- Fonctions à la demande:
 - PEAK, détection des pics de poids (code DFWPK)
 - Conversion Newton/kg (code DFWPK)
- Accès au menu utilisateur par la touche dédiée*, pour le réglage des filtres de pesée, date et heure, point de consigne et tare accessible par l'utilisateur, avec un mot de passe d'accès programmable.

* Ces touches d'accès rapides aux menus peuvent être invalidées par la configuration d'un mot de passe dédié.

DETAIL 1



VERSIONS

Versions disponibles

	Codice	l x w x h (mm)	Max (kg)	d (kg)	M 2R (kg)
	EPWLI-2	1260 x 800 x 75	600 / 1500 / 2000	0,2 / 0,5 / 1	--
	EPWLIM-2 M	1260 x 800 x 75	1000 / 2000	--	0,5 / 1



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING”

DINI ARGEO
FRANCE sarl
France

DINI ARGEO
GMBH
Germany

DINI ARGEO
UK Ltd
United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
China

DINI ARGEO
OCEANIA
Australia



COMPANY HEADQUARTERS

Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy
Tel. +39.0536 843418

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE