

MCWX2GD

"MCWX2GD" CROCHETS PESEURS ATEX À SÉCURITÉ SINGULIER



Crochets peseurs pour les applications de pesage dans les zones à risque d'explosion ATEX (zones 1 et 21, 2 et 22) et répondant à la norme Ex II 2G IIC T4 Gb X et Ex II 2D IIIC T197°C Db X. **le système à sécurité singulier il les rend recommandées pour le levage et le pesage du charge suspendu.**

Entièrement en acier inox avec degré de protection IP65.

A FAIBLE ENCOMBREMENT EN HAUTEUR pour un usage optimal des systèmes de levage.

Prédisposés pour le montage d'un anneau en supérieure et d'un crochet en inférieure.

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Système à sécurité singulier, pour le levage et le pesage du charge suspendu.
- Conformes aux directives 2006/42 CE, UNI EN 13155/2009, UNI EN 13889, 2014/30/EU.
- Indicateur avec clavier étanche numérique et fonctionnelle à 17 touches.
- Afficheur LCD à 6 digits de 25 mm à haut contraste et signalitique pour la visualisation des fonctions activées.
- Précision: +/- 0.1% au fin d'échelle.
- Construction soigné et robuste, en acier INOX avec une protection IP65.
- Forni avec une manille en inférieur et en supérieur GR3 (GR6 pour le 6T version).
- Set-Up et calibration configurables via le clavier par masses étalons.
- Température de fonctionnement : -10/+40 °C
- Filtre numérique, anti vibration et oscillation, réglable.
- Arrêt automatique pour économiser l'énergie, programmable.
- Batterie hermétique extractible avec autonomie 160 heures environ, rechargeable uniquement en zone saine.
- Chargeur de batterie 230 Vac 50 Hz de série à utiliser uniquement zone saine.

FONCTIONS DU CLAVIER

- Remise à zéro.
- Tare automatique.
- Tare prédéfinie.
- Sélection tare par l'archive, avec 10 mémoires.
- Code ID.1, code ID.2 de 10 digits.
- Commande sélection de fonction.
- Touche ON/OFF.

FONCTIONS SELECTIONNABLES

- Affichage simple avec/sans la haute résolution HR (x 10).
- Brut/Net.
- Conversion lb/kg.
- Totalisation de poids, jusqu'à 10 valeurs de poids enregistrées.
- Formulation basic.
- Comptage avec possibilité d'entrer un poids unitaire connu.
- Hold.

VERSIONS

Versions disponibles

Codice	Max (kg)	d (kg)	M (kg)	d HR (kg)*
MCWX2GD600-1	600	0,2	--	0,1
MCWX2GD1T5-1	1500	0,5	--	0,2
MCWX2GD3T-1	3000	1	--	0,5
MCWX2GD6T-1	6000	2	--	1
MCWX2GD600M-1 M	600	--	0,2	--
MCWX2GD1T5M-1 M	1500	--	0,5	--
MCWX2GD3TM-1 M	3000	--	1	--
MCWX2GD6TM-1 M	6000	--	2	--

(*) Les échelons HR sont seulement obtenues avec l'option EHR définie ci-dessous.



“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