

DGT60

DGT60 "GOLIAH" GRAND INDICATEUR / REPETITEUR DE POIDS



Indicateur / Répéteur de poids avec un grand afficheur composé de LED lumineuses à hautes intensités. Particulièrement adapté pour un usage en environnement difficile et en extérieur, bien visible dans toutes les conditions de lumière. Boîtier en acier inox étanche IP68. Homologation CE-M (OIML R-76 / EN 45501).

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Clavier étanche fonctionnel à 5 touches.
- Grand afficheur à 6 chiffres avec LED SMD de 60 mm à haute résolution (intensité lumineuse réglable par le Setup), et 6 LED pour indication des fonctions. L'afficheur est bien visible à distances de plus de 25m, avec un angle de vision jusqu'à 120° et une puissance jusqu'à 750 mcd.
- Boîtier inox IP68 avec support mural.
- Calibration par Set-Up, paramètres configurables par le clavier ou par PC avec DINITOOLS.
- Max. 10.000e ou multi échelles 2 x 3000e @ 0,3 μ V/d en version homologué CE-M pour usage réglementé.
- Max. 800.000d visualisable pour un usage non réglementé avec résolution interne jusqu'à 3.000.000 points.
- Jusqu'à 8 points de linéarisation avec DINITOOLS.
- Conversion A/D 24 bit sigma-delta à 4 voies, max.200 conv./sec. avec sélection automatique.
- Connexion jusqu'à 16 capteurs de charge analogique de 350 Ohm.
- Gestion d'un système de pesage jusqu'à 4 capteurs avec égalisation digital ou gestion jusqu'à 4 systèmes de pesage indépendants.
- Alimentation de 12 à 24 Vdc avec alimentation interne de 110-240 Vac.
- Disponible dans la version Balance ou Répétiteur de poids.
- Valve ventilé de série pour le réglage de l'humidité et de la pression à l'intérieur de l'indicateur.

FONCTIONS DGT60BC / DGT60AN / DGT60PB

- **PAR CLAVIER :**
Zéro balance, fonctions de Tare, Impression et / ou transmission des données, Allumage et stand-by.
- **SELECTIONNABLES :**
Affichage avec la haute résolution x 10, Net/Brut ou Conversion lb/kg, Totalisation des poids, Formulation, Transmission de poids homologuée au PC / PLC (avec mémoire Alibi ALMEM en option), Comptage, Entrée / Sortie, Hold et Peak.
- **PAR UNE ENTREE :**
Simulation pression des touches, désactivation du clavier.
- **PAR SORTIES MOSFET :**
Points de consigne sur le poids, positive (en charge) ou négative (en décharge), ou sur les pièces (mode compteur), avec des seuils de activation / désactivation programmables, comme contrôle directe ou à stabilité de poids.
- **PAR PORTS SERIES :**
Sur tous les modèles : Lecture du poids net, brut, tare, Zéro balance, fonctions de Tare, Exchange de la balance, Programmation des seuils d'activation des sorties, Lecture/écriture de la mémoire Alibi.
Modèles DGT60BC et DGT60AN : Microvolts ou Convertisseur ADC pour tous les canaux, Visualisation des messages, Impression, Programmation du poids moyen unitaire en comptage de pièces, Simulation pression des touches, Protocole série MODBUS.
- **SORTIE ANALOGIQUE 16 bit (DGT60AN) :**
Valeur proportionnelle au poids net ou brut, positive (en charge) ou négative (en décharge).

OPTIONS A LA COMMANDE

- Imprimantes.
- Interface Ethernet.
- Module radio 868 MHz externe.
- Télécommande en radiofréquence 433MHz.
- Horloge en temps réel.
- Mémoire Alibi.

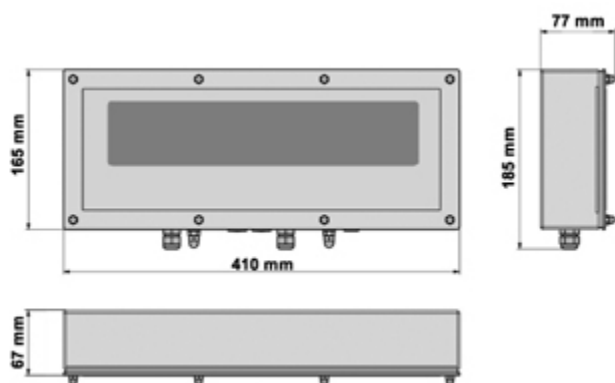
REPETITEUR DGT60R

- Version avec un programme dédié à utiliser l'indicateur comme un répéteur de poids universel ou multi balance (MASTER) combinée à DFW/DGT/MCW.

MODES DE FONCTIONNEMENT :

- Répéteur multi balance (MASTER) :
fonction qui permet de répéter jusqu'à 32 balances indépendantes avec la possibilité de gérer leurs fonctions ou bien de visualiser et imprimer la somme des poids de toutes les balances.
- Répéteur UNIVERSEL de poids :
fonction qui permet de répéter le poids des balances, par la configuration de la chaîne d'entrée.

DETAIL 1



Dimensions en mm.



www.diniargeo.com



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

DINI ARGEO
FRANCE sarl
Nogent-sur-Marne
info.fr@diniargeo.com

DINI ARGEO
GMBH
Sinsheim - Germany
info.de@diniargeo.com

DINI ARGEO
UK Ltd
Taunton - United Kingdom
info.uk@diniargeo.com

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
Shanghai - China
info.cn@diniargeo.com

DINI ARGEO
WEIGHBRIDGES
Calto (RO) – Italy
info@diniargeo.com

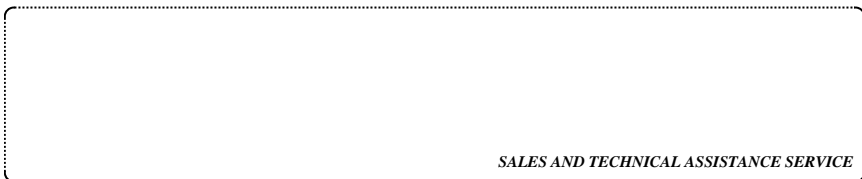


HEAD OFFICE

Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 843418 Fax. +39.0536 843521
info@diniargeo.com

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 921784 Fax. +39.0536 926654
service@diniargeo.com



SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE