

DGT100

DGT100: MAXI INDICATORE / RIPETITORE DI PESO UNIVERSALE



Indicatore / Ripetitore di peso con grande display a matrice di LED superluminosi ad alta intensità. Particolarmente adatto per utilizzo in ambiente esterno, è ben visibile anche in piena luce solare e dove occorre avere una lettura del peso a distanza da qualsiasi angolazione. Custodia completamente in acciaio INOX AISI 304 con protezione IP68.

Omologazioni:

**Certificato di esame UE del tipo (2014/31/EU),
OIML R-76, OIML R-61 (MID), OIML R-51 (MID),
Australian approval**

Vendita ed assistenza:

DS SISTEMI DI PESATURA SRL

VIA LERMA, 11 - 15060 - SILVANO D'ORBA (AL)
Tel. 0143 888568 - Fax. 0143 381049
info@dssistemidipesatura.it

La soluzione ideale per
applicazioni industriali
avanzate

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Tastiera impermeabile funzionale a 5 tasti.
- Grande display a 6 cifre da 100 mm composte da LED SMD ad alta efficienza, completo di 6 Led di segnalazione funzioni; visibile da oltre 25 m di distanza, con angolo di visuale fino a 120° e con potenza fino a 750 mcd.
- Regolazione software dell'intensità luminosa da tastiera .
- Involucro INOX AISI 304 con grado di protezione IP68 completo di staffa di fissaggio a parete.
- Valvola anticondensa di serie, per regolazione dell'umidità e della pressione all'interno dell'indicatore.
- Calibrazione e set-up parametri configurabili da tastiera oppure da PC con DINITOOLS.
- Max. 10.000e oppure multicampo 2 x 3000e @ 0,3 μ V/e in versione omologata CE-M per uso legale in rapporto con terzi.
- Max. 800.000d visualizzabili con risoluzione interna fino a 3.000.000 di punti.
- Fino a 8 punti di linearizzazione segnale con DINITOOLS.
- Conversione A/D 24 bit sigma-delta a 4 canali, max.400 conv./sec. con selezione automatica.
- Collegabile a max. 8 celle di carico analogiche con resistenza di ingresso 350 Ohm.
- Gestione di un sistema di pesatura fino a 4 celle con equalizzazione digitale o gestione fino a 4 sistemi di pesatura indipendenti.
- Alimentazione da 1110-240 Vac.
- Disponibile in versione Bilancia o Ripetitore di peso.

CERTIFICAZIONI PRINCIPALI

- Certificato di esame UE del tipo (2014/31/EU)
- OIML R76
- OIML R61 - MID
- OIML R51
- Australian legal for trade certificate of approval (NMI S788)

SEZIONE I/O

- Porta bidirezionale RS232 per collegamento a stampante, PC, o altre unità esterne.
- Porta bidirezionale RS485 per collegamento a PC, PLC, ecc.
- Porta bidirezionale PROFIBUS (Modello DGT100PB).
- 2 uscite MOSFET 150 mA 48 Vac / 150 mA 60 Vdc (NO), con funzioni configurabili.
- 2 ingressi (fotoaccoppiatori optoisolati) 12÷24 Vdc, 5 mA min - 20 mA max, con funzioni configurabili.
- Uscita analogica a 16 bit (Modello DGT100AN) a scelta 4-20mA, 0-5Vdc oppure 0-10Vdc; carico massimo applicabile in corrente: 300Ohm, resistenza minima applicabile in tensione: 1kohm.

FUNZIONI DGT100BC/DGT100AN/DGT100PB/DGT100R

- **TASTIERA:**
Azzeramento; Tara semi automatica e preimpostabile; Stampa e/o invio dati; Accensione/Stand-by.
- **FUNZIONI PROGRAMMA:**
Setpoint, alta risoluzione, picco, alibi memory, conversione unità di misura.
- **INPUT ESTERNI:**
Simulazione pressione tasti, disabilitazione tastiera.
- **USCITE MOSFET:**
Setpoint sul peso, sia in positivo (in carico) che in negativo (in scarico), o sui pezzi (modo contapezzi), con soglie di attivazione/disattivazione programmabili, a controllo diretto o a stabilità.
- **PORTE SERIALI:**
Su tutti i modelli: Lettura del peso netto, lordo, tara; Azzeramento; Tara semi automatica e preimpostabile; Cambio bilancia; Impostazione soglie di attivazione uscite; Lettura/Scrittura Alibi Memory.
Modelli DGT100BC e DGT100AN: Lettura microvolts o convertitore ADC per tutti i canali; Visualizzazione messaggi; Stampa; Impostazione PMU in conteggio pezzi; Simulazione pressione tasti; Protocollo seriale MODBUS.
- **USCITA ANALOGICA 16 bit su DGT100AN:**
Valore proporzionale al peso netto o al peso lordo, sia in positivo (in carico) che in negativo (in scarico).

RIPETITORE DGT100R

- Versione con programma dedicato per utilizzo dell'indicatore come ripetitore di peso universale o multibilancia (MASTER) in abbinamento a DFW/DGT/MCW.

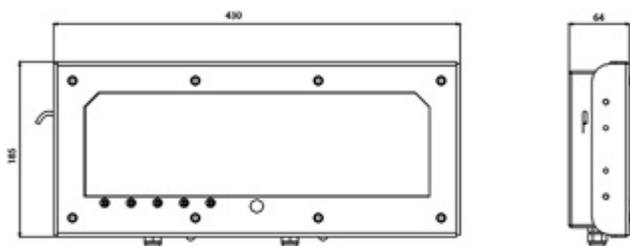
MODI DI FUNZIONAMENTO:

- **Ripetitore multibilancia (MASTER):**
modalità che permette di ripetere fino a 32 bilance indipendenti, con la possibilità di gestirne le funzioni, oppure di visualizzare e stampare la somma dei pesi di tutte le bilance.
- **Ripetitore UNIVERSALE di peso:**
modalità che permette di ripetere il peso di una qualsiasi bilancia, attraverso la configurazione della stringa in ingresso.

PARTICOLARE 1



PARTICOLARE 2



Dimensions in mm

Indicatore / ripetitore DGT100
con visiera di protezione opzionale



www.diniargeo.com

“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

DS SISTEMI DI PESATURA SRL

VIA LERMA, 11 - 15060 - SILVANO D'ORBA (AL)

Tel. 0143 888568 Fax. 0143 381049

info@dssistemidipesatura.it

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE