

DFWL_OLD20171027

"DFWL": INDICATORE DI PESO MULTIFUNZIONE



L'indicatore di peso digitale DFWL è versatile e semplice da programmare e utilizzare. La vasta gamma di funzioni e interfacce disponibili, lo rendono adatto a molteplici applicazioni di pesatura industriale e commerciale. Particolarmente indicato per sistemi di pesatura mobile come transpallet o carrelli elevatori e per l'automotive. Dotato di staffa di supporto ad inclinazione regolabile, per utilizzo da tavolo, colonna o da parete. Omologabile CE-M (OIML R-76 / EN 45501).

La soluzione ideale per
applicazioni industriali
avanzate

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Tastiera impermeabile funzionale a 5 tasti.
- Display LCD retroilluminato da 25mm a 6 cifre ad alto contrasto e icone per indicazione funzioni attive.
- Involucro in ABS IP54, facile da pulire e resistente in ambienti gravosi e corrosivi.
- Adatto per utilizzo su banco, colonna o parete.
- Staffa di fissaggio ad inclinazione regolabile in dotazione.
- Convertitore A/D 24 bit, 4 canali, max. 200 conv./sec. autoselect e fino a 8 punti di linearizzazione segnale.
- Max. 10.000e oppure multicampo 3 x 3000e @ 0,3 μ V/d in versione omologata CE-M per uso legale in rapporto con terzi.
- Max. 1.000.000 divisioni visualizzabili con risoluzione interna fino a 3.000.000 di punti.
- Collegamento a max. 8 celle di carico con resistenza d'ingresso pari a 350 Ohm oppure a max. 16 celle da 700 Ohm.
- Calibrazione e Set-Up digitale da tastiera o da PC con DINITOOLS.
- Alimentazione da 5 a 12Vdc.
- Fornito con cassetto estraibile per alloggiamento di 4 batterie tipo AA (non incluse), anche ricaricabili, e alimentatore esterno 12V (se connesso esclude l'alimentazione a batteria).

CERTIFICAZIONI PRINCIPALI

- EC Type Approval (EN45501)
- OIML R76

FUNZIONI

- TASTIERA:
Azzeramento, Tara autopesata, Tara preimpostabile, stampa e/o invio dati, comando funzione selezionata, accensione/spegnimento.
- FUNZIONI SELEZIONABILI:
 - Visualizzazione ad alta risoluzione x 10;
 - Netto/Lordo o conversione lb/kg;
 - Totalizzazione pesi;
 - Formulazione;
 - Controllo +/-;
 - Pesata percentuale;
 - Trasmissione peso omologata a PC/PLC o memorizzazione su MMC/USB (con opzione Alibi memory ALMEM);
 - Contapezzi;
 - Ingresso/Uscita;
 - Hold e Peak.

SEZIONE I/O

- Porta bidirezionale RS232/C su connettore RJ45 (in opzione RS485), per connessione rapida a PC, PLC o display supplementare remoto.
- Porta bidirezionale RS232/C configurabile per collegamento a stampante o etichettatrice.

OPZIONE MASTER-SLAVE/RIPETITORE

- Programma (codice MSTSLV) specifico per utilizzo dell'indicatore come ripetitore di peso universale o multibilancia (MASTER) in abbinamento a DFW/DGT/MCW/3590E/3590EGT/CPWE.
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.

- Per ulteriori dettagli, [clicca qui](#).



“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