

DFWL-10

"DFWL PLUS": INDICATORE DI PESO MULTIFUNZIONE VERSIONE EVOLUTA



Questo indicatore è la versione evoluta della serie DFWL, con nuove funzioni di alta gamma, come:

- Stringa peso completamente personalizzabile
- Comando lettura peso personalizzabile
- Modbus ASCII/RTU
- Predisposizione per comunicazione con programmi D-LEGAL e D-API

Omologabile CE-M (OIML R-76 / EN 45501).

La soluzione ideale per
applicazioni industriali
avanzate

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Indicatore di peso in ABS con display LCD retroilluminato da 25mm a 6 cifre ad alto contrasto e icone per indicazione funzioni attive. 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/e 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. Spina EU, UK, US, AU di serie.
- Alimentazione: Alimentatore esterno 12V in dotazione (se connesso esclude l'alimentazione a batteria) o 4 batterie stilo AA (batterie non incluse), autonomia fino a 40h.

CERTIFICAZIONI PRINCIPALI

- EU Type Examination Certificate (45501:2015)
- OIML R76
- Australian legal for trade certificate of approval (NMI S788)

SEZIONE I/O

- Porta bidirezionale RS232/C su connettore RJ11 per connessione rapida su morsetti a vite, configurabile per PC, PLC, display supplementare remoto
- Protocollo ASCII
- MODBUS RTU/MODBUS ASCII

NOVITÀ: STRINGA DI COMUNICAZIONE PROGRAMMABILE

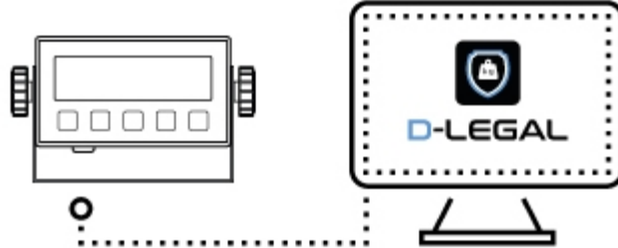
- L'indicatore DFWL PLUS offre la possibilità di personalizzare completamente la stringa dati in uscita dalla porta seriale, semplificando notevolmente l'integrazione dell'indicatore in sistemi che comunicano con programmi PC pre-esistenti.
- La personalizzazione riguarda inoltre il comando di lettura del peso, per poter funzionare correttamente anche in sistemi con invio della stringa on-demand.

NOVITÀ: PROGRAMMI D-LEGAL E D-API

- Il nuovo software di pesatura D-LEGAL è una vera e propria alibi memory virtuale che consente di salvare le pesate omologate direttamente su PC, senza limiti di memoria.
D-LEGAL è progettato per semplificare lo scambio dati con programmi esterni, attraverso un pacchetto completo di API.
D-LEGAL può comunicare con la linea di trasmettitori e indicatori Dini Argeo DGT4X, DGT1SX, DGT1P, DGT1SP, DFWIECEX, DFWL PLUS e DFWL PLUS.

Le caratteristiche principali:

- Database pesate omologato e criptato, consultabile ed esportabile in formato Excel
- Memoria di salvataggio potenzialmente illimitata



- Disponibile per versione ad uso interno (D-API)

LINGUE DISPONIBILI IN STAMPA

- IT, EN, FR, DE, ES, PT, CN*, EL*

* Per Cinese e Greco è necessaria una programmazione della stampante/etichettatrice (S1, solo in fase d'ordine)

FUNZIONI DISPONIBILI

- Modi di funzionamento selezionabili direttamente dall'utilizzatore, tramite tasto dedicato*:
 - Visualizzazione ad alta risoluzione x 10
 - Pesatura di precisione con ricalibrazione temporanea tramite peso campione (per uso interno di fabbrica)
 - Netto/Lordo
 - Conversione lb/kg
 - Fattore di conversione libero (per sistemi conta metri, conta litri etc)
 - Totalizzazione pesi
 - Formulazione
 - Controllo +/-, con inserimento rapido di target e soglie
 - Pesata percentuale
 - Contapezzi
 - Hold
 - Rilevamento dei picchi di peso * *Questi tasti di accesso rapido ai menù possono essere inibiti tramite la configurazione di una password dedicata.*



“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