

DFWLID

DFWLID: INDICATORE DI PESO INOX CON DISPLAY LCD A GRANDI CIFRE



Indicatore di peso in acciaio inox IP68, ad elevate prestazioni, semplice da programmare e utilizzare. Il grande display LCD da 40mm con retroilluminazione a colori, permette una visione chiara del peso e aiuta l'utilizzatore nelle operazioni di pesatura. La vasta gamma di funzioni e interfacce disponibili, lo rendono adatto ad applicazioni di pesatura industriale e commerciale, come bilance da pavimento, pesatura mobile, ecc. Batteria interna ricaricabile di serie. Omologabile CE-M (OIML R-76 / EN 45501).

La soluzione ideale per
applicazioni industriali
avanzate

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Tastiera impermeabile e funzionale a 5 tasti.
- Display LCD retroilluminato da 40mm a 6 cifre ad alto contrasto e icone per indicazione funzioni attive.
- Colore e intensità luminosa della retroilluminazione personalizzabili da Setup.
- Involucro impermeabile in ACCIAIO INOX IP68 facile da pulire e resistente in ambienti gravosi e corrosivi.
- Dimensioni: 243x145x78,4mm.
- Adatto per utilizzo su banco, colonna o parete.
- 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 350Ohm oppure a max. 16 celle da 700Ohm.
- Calibrazione e Set-Up digitale da tastiera o da PC con DINITOOLS.
- Alimentazione "DFWLID" tramite batteria interna ricaricabile, con autonomia di lavoro 40h e caricabatterie esterno fornito di serie.
- Alimentazione "DFWLIP" tramite alimentatore interno (versione non provvista di batteria interna).

FUNZIONI

- *FUNZIONI PRINCIPALI*
 - Azzeramento
 - Tara autopesata
 - Tara preimpostabile
 - Stampa in singola, doppia o tripla copia
 - Invio dati a PC
- *MODI OPERATIVI*
 - Visualizzazione ad alta risoluzione x 10
 - Netto/Lordo o conversione lb/kg
 - Totalizzazione pesi
 - Formulazione
 - Controllo +/-
 - Pesata percentuale
 - Trasmissione peso omologata a PC/PLC (con opzione Alibi memory ALMEM)
 - Contapezzi
 - Hold
- *FUNZIONI AGGIUNTIVE*
 - PEAK, rilevamento dei picchi di peso (cod. DFWPk)
 - Conversione Newton-kg (cod. DFWPk)
 - Ingresso-uscita (a richiesta)
- Accesso al menu utente tramite tasto dedicato*, per regolazione del filtro di pesatura, data e ora, setpoint e tara accessibile dall'utente, con password d'accesso programmabile.

* Questi tasti di accesso rapido ai menù possono essere inibiti tramite la configurazione di una password dedicata.

SEZIONE I/O

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

PRINCIPALI CERTIFICAZIONI

- Australian legal for trade certificate of approval (NMI S788)

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)

PARTICOLARE 1

TOLERANCE +/-

OUT OF TOLERANCE - HIGH



INTOLERANCE - TARGET OK



OUT OF TOLERANCE - LOW



Il colore della retroilluminazione, nel funzionamento di controllo tolleranza, cambia automaticamente in funzione del peso.



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

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE