

DFWT

DFWT "TRUCK": INDICATORE PER PESE A PONTE, CON FUNZIONE DI INGRESSO/USCITA



Indicatore di peso digitale per la gestione di pese a ponte. Estremamente semplice ed intuitivo, agevola l'utilizzatore nelle operazioni di pesatura. Dotato di archivio 99 pesate aperte in ingresso e archivio 20 tare, a richiamo rapido. Stampante termica solidale di serie. Omologabile CE-M (OIML R-76 / EN 45501).

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 17 tasti.
- Grande display a 6 cifre a LED rossi da 25 mm ad alta luminosità, chiaramente visibile da ogni angolazione e da elevata distanza, con intensità luminosa regolabile.
Completo di 6 Led per indicazione funzioni attive.
- Involucro in ABS facile da pulire e resistente in ambienti gravosi e corrosivi.
- Stampante termica solidale di serie: velocità > 50mm/sec., risoluzione 203 dpi, 24/40 colonne, larghezza carta 58mm, diam. rotolo 50mm.
- Dimensioni: 408x186x125mm.
- Adatto per utilizzo su tavolo, 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 per uso legale CE-M.
- Max. 1.000.000 divisioni visualizzabili con risoluzione interna fino a 3.000.000 di punti
- Orologio calendario di serie.
- Calibrazione e Set-Up digitale da tastiera o da PC con DINITOOLS.
- Batteria interna ricaricabile e alimentatore interno 110-240 Vac.
- Collegamento a max. 16 celle di carico con resistenza in uscita da 700Ohm.

CERTIFICAZIONI PRINCIPALI

- EU Type Examination Certificate (45501:2015)
- OIML R76

FUNZIONI

- Azzeramento.
- Tara semi automatica o ad inserimento manuale, bloccata o sbloccata.
- Archivio fino a max 20 tare a richiamo rapido.
- Memorizzazione pesate in ingresso tramite CODICE ID (massimo 99 pesate sospese)
- Calcolo del peso netto caricato/scaricato tramite differenza tra ingresso e uscita.
- Pesata unica in ingresso/uscita, con introduzione del valore di tara o selezione tara da archivio.
- Stampa del peso totale in ingresso, in uscita e differenza.
- Stampa della lista pesate aperte, ID e data e ora.
- Stampa del singolo scontrino di pesata personalizzabile, con ragione Sociale, progressivi di pesata, data e ora, etc.

SEZIONE I/O

- Porta bidirezionale configurabile come RS232/C per collegamento a stampante termica solidale di serie.
- Porta bidirezionale configurabile come RS232/C su connettore RJ (o RS485 opzionale) per collegamento a PC/PLC.
- Interfaccia Ethernet o WiFi (opzionali).

FUNZIONI DISPONIBILI DA TELECOMANDO

- Telecomando a infrarossi a 19 tasti: zero, tara / tara manuale, attiva / disattiva funzione, stampa, spegnimento.
- Telecomando in radiofrequenza a 6 tasti: zero, tara, attiva / disattiva funzione, stampa, spegnimento.



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

Le specifiche tecniche e le immagini riportate possono essere soggette a miglioramenti e modifiche senza preavviso.