

DFWPM_OLD20170630

DFWPM "PLAY MOBILE": RIPETITORI DI PESO PORTATILI



Ripetitori di peso in radiofrequenza per indicatori di peso serie DFW e dinamometri MCW, facili da trasportare e da consultare grazie alle dimensioni ridotte e al display a grandi cifre retroilluminato.

Permettono di ripetere le principali funzioni bilancia a distanza, grazie alla tastiera integrata, e memorizzare le pesate per successive elaborazioni a PC tramite comandi seriali o software "Weigh Console".

La soluzione ideale per
applicazioni industriali
avanzate

Ripetitori - CARATTERISTICHE TECNICHE

- Display LCD retroilluminato da 25mm con 6 cifre ad alto contrasto con icone per indicazione funzioni attive.
- Alimentazione a 6Vdc, con box batterie estraibile, per funzionamento con 4 batterie stilo tipo AA.
- Tastiera a 5 tasti, in policarbonato.
- Involucro compatto e robusto, facile da pulire e resistente in ambienti gravosi e corrosivi.
- Set-Up digitale da tastiera o da PC con DINITOOLS.
- Memoria per salvataggio pesate (di serie per modello DFWPM10USB).

Ripetitori - PORTE SERIALI

- Radio modem integrato da 868Mhz, con 50 canali di frequenza diversi facilmente programmabili da PC, per comunicazione con indicatore, bilancia e dinamometri.
- Porta USB (di serie per modello DFWPM10USB), per collegamento rapido a PC.
- Ricevitore ad infrarossi per funzionamento con telecomando.

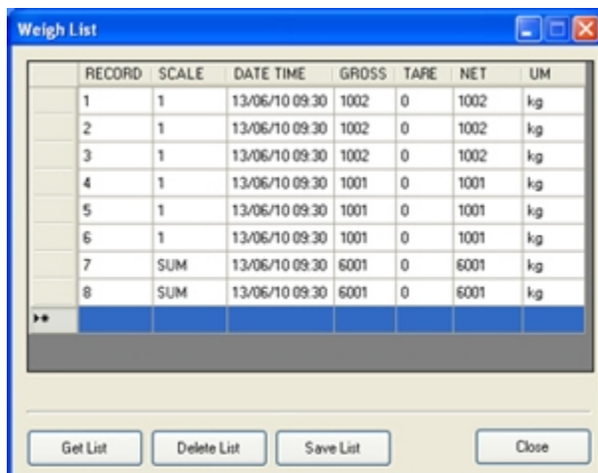
Ripetitori - MODI DI FUNZIONAMENTO

- Ripetitore MULTIBILANCIA (MASTER):
modalità che permette di ripetere fino a 32 bilance indipendenti, con la possibilità di gestirne le funzioni, oppure di visualizzare 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.

Ripetitori - FUNZIONI DISPONIBILI IN MODO MASTER

- Gestione delle funzioni della bilancia visualizzata: ZERO, TARA, STAMPA, ATTIVAZIONE/DISATTIVAZIONE del MODO DI FUNZIONAMENTO e SPEGNIMENTO.
- Salvataggio in memoria (modello DFWPM10USB) del peso delle singole bilance collegate o della somma dei pesi, per un totale di 500 memorie.
- Collegamento a PC tramite porta USB per la lettura della lista delle pesate, tramite comandi o con l'utilizzo del software a corredo "Weigh Console".

PARTICOLARE 1



The screenshot shows a window titled "Weigh List" with a table of weighing records. The table has 8 columns: RECORD, SCALE, DATE TIME, GROSS, TARE, NET, and UM. The data is as follows:

RECORD	SCALE	DATE TIME	GROSS	TARE	NET	UM
1	1	13/06/10 09:30	1002	0	1002	kg
2	1	13/06/10 09:30	1002	0	1002	kg
3	1	13/06/10 09:30	1002	0	1002	kg
4	1	13/06/10 09:30	1001	0	1001	kg
5	1	13/06/10 09:30	1001	0	1001	kg
6	1	13/06/10 09:30	1001	0	1001	kg
7	SUM	13/06/10 09:30	6001	0	6001	kg
8	SUM	13/06/10 09:30	6001	0	6001	kg

Below the table, there are four buttons: "Get List", "Delete List", "Save List", and "Close".

Lettura lista pesate da software "Weigh Console" con possibilità di salvataggio in formato "Excel" o *.csv. Per maggiori informazioni consultare la [scheda prodotto](#).



“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