AF01

"AF01": SOFTWARE PER INDICATORI 3590E/CPWE PER SISTEMI DI **TOTALIZZAZIONE PESO**

FORMULAZIONE



Multibilancia (fino a 4 indipendenti)

TOTALIZZAZIONE



Software adatto per realizzare sistemi di totalizzazione peso e formulazione. Gestione dati, archivi e stampe configurabili. Omologabile CE-M (OIML R-76 / EN 45501).

SOCIETA' BILANCIAI PORRO S.R.L. Via Meda, 16

20037 Paderno Dugnano (MI) **ITALY**

Tel: +39 (0)2 9186517 Fax: +39 (0)2 9180462 info@bilanceonline.it



La soluzione ideale per applicazioni industriali avanzate

FUNZIONI PRINCIPALI:

- Azzeramento; visualizzazione Lordo/Netto.
- Funzioni di totalizzazione:
 - Totalizzazione in carico e in scarico.
 - Totalizzazione manuale o automatica.
 - Totalizzazione ed esecuzione automatica della tara.
- 4 livelli di totale azzerabili e stampabili in modo indipendente: totale parziale, generale, gran totale, totale per articolo.
- Tara autopesata, preimpostabile (diretta o calcolata), manuale o automatica; funzione di annullamento automatico della tara a fine
 operazione di pesatura.
- Selezione dei dati visualizzati sul display LCD grafico (totali, progressivi, peso...).
- Funzioni della tastiera completamente configurabili secondo le esigenze del cliente.
- Ripetitore di peso multifunzione:

Ricezione e visualizzazione del peso di una bilancia o dispositivo esterno via seriale, con la possibilità di utilizzare il dato ricevuto per eseguire tutte le funzioni disponibili.

- 15 testi ID (IDentificazione) configurabili e stampabili, ognuno di 32 crt (esempio: Codice, ID lotto, ID operatore, numero turno, etc.).
- Archivio 1000 Articoli, ognuno con 3 descrizioni alfanumeriche di 3 righe di 20 crt, tara, cliente associato
- Archivio 200 Clienti con descrizione alfanumerica di 5 righe di 30 caratteri.
- Archivio 300 tare per ogni bilancia (max 4 bilance);
- Selezione Articolo, Cliente, Tara da archivio, tramite lettore di barcode in emulazione di tastiera.
- "Calcolatrice": è possibile addizionare, sottrarre o moltiplicare due valori, stamparne il risultato ed applicarlo alla tara.
- **KDDATA (Protocollo Data Entry):** completa gamma di comandi seriali che permettono di gestire le funzioni della bilancia da PC, al fine di semplificare complessi cicli di lavoro guidando l'operatore nelle operazioni da eseguire.
 - Il protocollo offre la possibilità di gestire i display della bilancia per interagire con l'operatore, eseguire tutte le funzioni di pesatura, raccogliere i dati introdotti da tastiera, controllare l'input/output, programmare i database ed emulare la tastiera dello strumento.
- **Stampa completamente programmabile** da tastiera o da PC (tramite software gratuito Dinitools) di 30 formati di stampa abbinabili a diverse funzioni (Tasto stampa, Totalizzazione, Totale articolo, Totale parziale, generale, Gran Totale, Intestazione prima pesata, ...); ogni formato di stampa può contenere 2048 posizioni che possono essere codici ASCII o blocchi di stampa preconfigurati (es. Ragione Sociale, progressivi di lotto e pesata, peso lordo, tara, netto, etc.).
- Stampa lista ultime 1000 pesate, per articolo o per cliente attivo.
- Gestione dei protocolli di comunicazione Modbus e Profibus.

PARTICOLARE 1

