

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' BILANCI AI 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 aggiungere, 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

