

BILANCE PER CONTROLLO PESO +/- e CONTROLLO STATISTICO



Bilance per controllo statistico legale (come da legge CEE 76/211) o per controllo statistico personalizzato. Soluzione ideale per il controllo veloce e sicuro dei preconfezionati in produzione e per il controllo della produzione in caso di confezioni con peso meccanicamente predeterminato. Versione standard secondo norme OIML R-76 / EN 45501. Disponibili anche in versione OMOLOGATA CE-M fino a 4 piattaforme.

FUNZIONI PRINCIPALI

- Azzeramento; Selezione Lordo/Netto; Totalizzazione manuale o automatica, a stabilità di peso o solo se in tolleranza. Totalizzazione orizzontale (totale di più pesate consecutive).
- Funzione di "calcolo" sul peso visualizzato: è possibile addizionare, sottrarre o moltiplicare un valore di max 7 cifre al valore visualizzato a display ed il risultato dell'operazione può essere stampato.
- Tara autopesata; Tara preimpostabile; funzione di tara bloccata/sbloccata.
- Funzione di blocca/sblocca tastiera.
- Possibilità di collegare sulla terza porta seriale PC (opzionale) una bilancia di precisione omologata.
- 15 testi ID (IDentificazione) configurabili e stampabili, ognuno di 16 caratteri, esempio: Codice, ID lotto, ID operatore, numero turno.
- Archivio di 500 articoli con due descrizioni alfanumeriche di 20 caratteri, coefficiente di densità, peso nominale, tre livelli di tolleranza +/- (T1, T2, T3), tara associata.
- 4 livelli di totale azzerabili e stampabili in modo indipendente: totale parziale, totale generale, gran totale, totale per articolo
- Funzione di controllo statistico, selezionabile fra PERSONALIZZATO o a NORMA DI LEGGE (come da DPR 26/5/80 n° 391 della legge 25/10/78 n° 690) con criterio di accettazione/rifiuto del lotto in esame.
- Possibilità di selezionare il controllo di legge

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Tastiera impermeabile alfanumerica e funzionale a 24 tasti.
- Display a LED rossi ad alta efficienza con 6 cifre da 15 mm.
- Grande display alfanumerico LCD retroilluminato con 2 righe da 16 crt. da 9 mm. Segnalazione funzioni attive con 16 led luminosi.
- Involucro impermeabile in ABS IP65 facile da pulire e resistente in ambienti gravosi e corrosivi
- Orologio calendario e memoria dati permanente.
- Calibrazione e Set-Up digitale configurabili da tastiera
- Gestione e configurazione strumento da PC con DINITOOLS
- A.C.W. (Automatic Calibration Warning) avviso automatico di controllo calibrazione configurabile.
- Possibilità d'impostare password d'accesso per il SETUP e per gli archivi.
- Funzionamento con 1 cella in alluminio a carico diretto IP65.
- Struttura in tubolari di acciaio verniciati a forno di colore nero, piedini di appoggio regolabili e bolla di livello.
- Piano di carico inox satinato in AISI 304 di serie.
- Cavo lunghezza 3 m tra piattaforma e indicatore.
- Batteria interna ricaricabile (autonomia di 60 ore con una cella da 350 Ohm) e alimentazione 12 Vdc con alimentatore interno 110-240 Vac

DISTRUTTIVO o NON DISTRUTTIVO.

- Calcolo e stampa del resoconto del lotto e della deviazione standard.
- Controllo quantità in ml tramite l'inserimento di un coefficiente di densità per ogni articolo.
- Gestione linee di produzione: è possibile gestire fino a 10 prodotti contemporaneamente su una singola bilancia o su più bilance (max 1 bilancia per ogni linea).

SEZIONE I/O di serie composta da:

- Porta bidirezionale RS232/C configurabile per collegamento a stampante, etichettatrice oppure altre unità esterne.
- Porta bidirezionale RS232/C (RS485, RS422, USB, o Ethernet opzionali) configurabile per PC, PLC, oppure altre unità esterne, completo di connettore RJ
- 3 uscite a relè 0.5A 48 Vac / 1A 24 Vdc (NO o NC) configurabili sia come soglie di peso programmabili che come controllo +/-
- 2 ingressi optoisolati configurabili come tasti funzione remoti.

FUNZIONI DI STAMPA

- Stampa programmabile da tastiera o da PC di 8 formati di stampa; ogni formato di stampa può contenere 512 posizioni che possono essere codici ASCII diretti o blocchi di stampa preconfigurati (es. Ragione Sociale, progressivi di lotto e pesata, peso lordo, tara, netto, descrizione articolo, peso medio, deviaz. standard, n° campioni fuori tolleranza, esito della prova, data-ora di inizio/fine controllo, etc.)
- Stampa lista ultime 50 pesate e archivio articoli.

A RICHIESTA

- Colonna o staffa inox per fissaggio a parete.
- Stampante solidale.
- Collegamento a bilancia remota di precisione (omologata).
- Ingressi e uscite a relè per gestione sincronismi con PLC.
- Box semaforo per indicazione ottica e/o acustica.
- Software Wincheck su personal computer per la gestione di una rete di stazioni di controllo statistico.

Codice	Dimensioni (LxPxH) mm	Portata g	Divisione con omologazione legale CE-M g	Divisione con omologazione legale doppia scala CE-M2 g	Confezioni peso MIN/MAX CE-M	Prezzo netto iva esclusa €
KDQ1	Ø 178 x 45	1500	0,5	--	50 g - 1,5 kg	945,00
KDQ3	230x330x90	3000	1	--	200 g - 3 kg	975,00
KDQ6	230x330x90	6000	2	1 / 2	2 kg - 6 kg	975,00
KDQ15	330x330x90	15000	5	2 / 5	2 kg - 15 kg	1.025,00
KDQ30	330x330x90	30000	10	5 / 10	5 kg - 30 kg	1.025,00

ACCESSORI

Codice	Descrizione	Prezzo netto iva esclusa (€)
OBCLTP	Semaforo in ABS a 3 vie, solidale all'indicatore	280,00
MODULI RADIOFREQUENZA	Interfaccia radio collegabile all'indicatore completo di porta RS232. Distanza max. funzionamento indoor: 70m. Distanza max. funzionamento outdoor: 150m. Max.50 canali configurabili. + Box interfaccia radio collegabile al PC e stampante completo di porta RS232 e cavo di 3m. Distanza max. funzionamento indoor: 70m. Distanza max. funzionamento outdoor: 150m. Max.50 canali configurabili.	640,00
WIFIT	Interfaccia WI-FI, per collegamento senza fili (tramite access point) al sistema informatico aziendale.	380,00
ETH	Porta bidirez. Ethernet, velocità 10-100 Mbps, Protocolli TCP, UDP, IP, ARP, ICMP, Ethernet Mac + Cavo Ethernet lungo 1,5m per connessione tra indicatore e rete PC	360,00
USBMB	Interfaccia USB, in alternativa al connettore standard, per connessione rapida dell'indicatore a PC + Cavo USB per connessione tra indicatore e PC	120,00
35RS485	Opzione porta RS485	60,00
35RS422	Opzione porta bidirezionale RS422	60,00

Per le stampanti ed etichettatrici collegabili chiedere informazioni

