

bilancia contapezzi
work counter scale



CPS-50

Eurobil
★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★
BILANCE

bilancia contapezzi work counter scale

CPS-50

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Condizioni di funzionamento: da -10°C a +40°C con umidità massima 95% n.c.
- Alimentazione: 7,5V 4.0A
- Assorbimento: 300 mA (2A in fase di stampa)
- Convertitore: 24bit (tipo: SIGMA-DELTA) n°50 scansioni/sec
- Interfacce: n°2 RS232, n°1 PS/2 Tastiera PC Esterna
- Visore: Indicatore peso: 7-segmenti da 20 mm Display LCD 2x20 retroilluminato
- Tastiera: 32 pulsanti ad effetto tattile
- Contenitore: Acciaio INOX
- Dimensioni (largh. x alt. x prof.): 300x120x440 mm
- Peso: 9.80 kg
- Batteria: 6V 10Ah
- Autonomia della batteria: 8 ore
- Tempo di ricarica della batteria: 10 ore
- Optional: n°1 RS485 (in sostituzione di una RS232); Kit Carta Adesiva; Seconda piattaforma di peso;

CARATTERISTICHE FUNZIONALI

- Collegamento 2 piattaforme (opzionale)
- Visualizzazione indipendente del valore peso e del valore di tara
- Sottrazione della tara autopesata, manuale o programmata (anche da seriale)
- Moltiplicazione delle tare manuali o programmate
- Totalizzazione delle pesate su due livelli (parziale e generale)
- Totalizzazione per articolo del peso, numero pezzi e colli
- Gestione e stampa del numero progressivo con possibilità di modifica
- Funzione contapezzi con campionatura a numero variabile (anche da seriale)
- Campionatura tramite lettura del peso da bilancia analitica seriale
- Impostazione manuale del peso medio unitario (anche da seriale)
- Impostazione diretta di quattro descrizioni alfanumeriche da 20 caratteri ciascuna
- Selezione dell'articolo da un archivio interno tramite codice numerico
- Programmazione dell'archivio articoli (250) con descrizione (16 car.), PMU, tara e barcode EAN13;
- Programmazione articoli e lettura totali anche da linea seriale
- Programmazione dell'archivio tare (20)
- Personalizzazione dell'intestazione scontrino (5 righe)
- Selezione del tipo di stampa (singola o cumulativa)
- Trasmissione dati su linea seriale (automatico, continuo o su richiesta)
- Stampante interna carta termica o linerless (opzionale)
- Collegamento a ripetitore peso seriale

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- Conditions of operation: from -10°C to +40°C with maximum humidity 95% n.c.
- Feeding: 7,5V 4.0A
- Input current: 300 mA (2A during print)
- Converter: 24bit (type: SIGMA-DELTA) n°50 scan/sec
- Interfaces: n°2 RS232, n°1 PS/2 External PC keyboard
- Viewer: Weight indicator: 20mm 7-segments backlit Display 2x20 LCD
- Keyboard: 32 tactile effect buttons
- Container: stainless steel
- Dimensions (width x height x depth): 300x120x440 mm
- Weight: 9.80 kg
- Battery: 6V 10Ah
- Battery autonomy: 8 hours
- Recharge time: 10 hours
- Optional: n°1 RS485 (in substitution of a RS232); Kit Adhesive Paper; Second weight platform;

FUNCTIONAL CHARACTERISTICS

- Connection with secondary weight platform (optional)
- Independent visualization of the weight and tare value
- Subtraction of the self-weighted, manual or programmed tare (also via serial)
- Multiplication of the manual or programmed tare
- Weight's total on two levels (partial and general)
- Total of the article weight, pieces and necks
- Management and printing of progressive number with possibility of change it
- Work-counter with sampling to variable number (also via serial)
- Sampling through reading of analytical balance weight via serial
- Manual formulation of the unitary middle weight -PMU- (also via serial)
- Direct formulation of four alphanumeric descriptions from 20 characters each
- Selection of article from an archive through numerical buttons
- Planning of the file articles (250) with description (16 char), PMU, tare and barcode EAN13;
- Planning articles and reading total also from serial line
- Planning of tare archive (20)
- Personalization of the heading (5 lines)
- Selection of the type of ticket (single or cumulative)
- Transmission on serial line (automatic, continuous or on request)
- Internal printer with thermal paper or linerless (optional)
- Weight repeater connection via serial line



Eurobil S.R.L.

via Olona 183/C
Gallarate (VA) ITALY
tel. 0331 793449

21-APR-2008 12:21 BIL 1

Cliente:

ROSSI S.P.A.

ARTIC.: 1 COLLI

VITI 4x8 SVASATE 1

N.PROG. LORDO kg

13 0.678

TARA kg NETTO kg

0.000 0.678

PMUg PEZZI

2.900 234

<http://www.eurobil.it>

Eurobil S.R.L.

via Olona 183/C
Gallarate (VA) ITALY
tel. 0331 793449

21-APR-2008 12:14

TOTALE GENERALE

T.NP 11 T. COLLI 11

TOTALE PEZZI 1302

LORDO 6.608kg

TARA 0.000kg

NETTO 6.608kg



Certificato di approvazione CE del sistema di garanzia della qualità della produzione N° I-VA-003

Normative e Direttive: EN 45501 - EN 50081-1 - EN 50082-2 (89/336/CEE - 92/31/CEE - 93/68/CEE) EN 60950 (73/23/CEE - 93/68/CEE) Certificati di prova: UCM 98/003-B - UCM 98/004-B

Eurobil



BILANCE

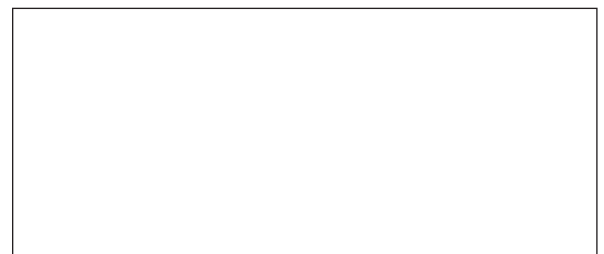
Eurobil s.r.l. Via Olona, 183/C - 21013 Gallarate (VA)

Tel. +39.0331.793.449 Fax +39.0331.793.825

e-mail: commerciale@eurobil.it <http://www.eurobil.it>



ISO 9001-2000
Cert. n. 1127/2



Ediz. 2008 - Informazioni indicative: per maggiori dettagli contattare la Eurobil srl