

contapezzi per
componenti
assiali radiali
nastrati

COUNTY

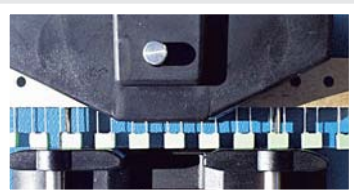
counter for
taped axial and
radial
components



COUNTY lettura componenti radiali e assiali
COUNTY radial and axial tape reading

Il Contapezzi digitale a microcomputer esegue il conteggio di componenti nastrati assiali e radiali e componenti SMD con l'aggiunta dell'apposito adattatore. Il conteggio può avvenire in entrambe le direzioni (destra o sinistra). E' dotato di divisore da 1 a 19. Il conteggio può avvenire in modo TOTALIZZATORE o in modo PRESET, con allarme acustico al raggiungimento del numero di componenti desiderato. Test di calibrazione e procedura di auto diagnosi. Memoria ultimo valore contato e condizioni.

The County is a microcomputer based instrument which counts radial and axial components on tape. With the optional SMD adaptor it can also count SMD components. It counts in both directions (right or left). It is equipped with a divider from 1 to 19 and a TOTALIZER mode counting or PRESET mode, with an alarm that starts when the desired component number has been reached. Calibration test and self diagnostic procedure, last counting value and condition memory.



ALIMENTAZIONE = 220V
LUNG. = cm 13
LARGH. = cm 24
ALT. = cm 12
IMBALLO = cm 24x32x18
VOLUME = m³0,013
PESO COUNTY = KG.3
PESO LORDO = KG.4

ELECT.SUPPLY = 220 or 110V
LENGTH = cm 13
WIDTH = cm 24
HEIGHT = cm 12
PACKING = cm 24x32x18
VOLUME = m³ 0,013
COUNTY WEIGHT = KG.3
GROSS WEIGHT = KG.4

VERSIONI COUNTY

COUNTY contapezzi 220 v. 50-60hz Cod. 8301.051
COUNTY contapezzi 220 v. 50-60hz con accumulatore e relè ausiliario Cod. 8301.052
COUNTY contapezzi 220 v. 50-60hz con accumulatore, relè ausiliario, uscita stampante, orologio Cod. 8301.072
COUNTY contapezzi 110 v. 50-60hz Cod. 8301.053
COUNTY contapezzi 110 v. 50-60hz con accumulatore e relè ausiliario Cod. 8301.054
COUNTY contapezzi 110 v. 50-60hz con accumulatore, relè ausiliario, uscita stampante, orologio Cod. 8301.074



COUNTY con adattatore , supporto Bobina SMD e maniglia
COUNTY with SMD tape adaptor, support for rolled bandolier and handle (Cod.8301.018 + Cod.8301.028 + Cod. 8301.030)



COUNTY con Supporto Bobina, maniglia e stampante
COUNTY with support for rolled bandolier, handle and printer (Cod.8301.023 + Cod. 8301.025 + Cod. 8301.090)

COUNTY VERSIONS

COUNTY 220 v. 50-60hz
Cod. 8301.051
COUNTY 220 v. 50-60hz with accumulator and auxiliary relay
Cod. 8301.052

COUNTY 220 v. 50-60hz with accumulator, auxiliary relay, printer output, watch Cod. 8301.072
COUNTY 110 v. 50-60hz
Cod. 8301.053
COUNTY 110 v. 50-60hz with accumulator and auxiliary relay

Cod. 8301.054
COUNTY 110 v. 50-60hz with accumulator, auxiliary relay, printer output, watch
Cod. 8301.074



COUNTY-S

Contapezzi motorizzata per SMD
Motorized counter for SMD
(Cod.8301.101 - 8301.103)

BOBINA VUOTA (Cod 8301.110)
Per avvolgimento temporaneo, in alluminio
Diametro int. 150 mm est. 350 mm
Facilmente caricabile
Altezza del nastro da 8 a 56 mm

EMPTY REEL(8301.110)
Aluminium made
Inner 150/outer 350 mm diameter
Easily chargeable
Height of the tape 8 to 56 mm

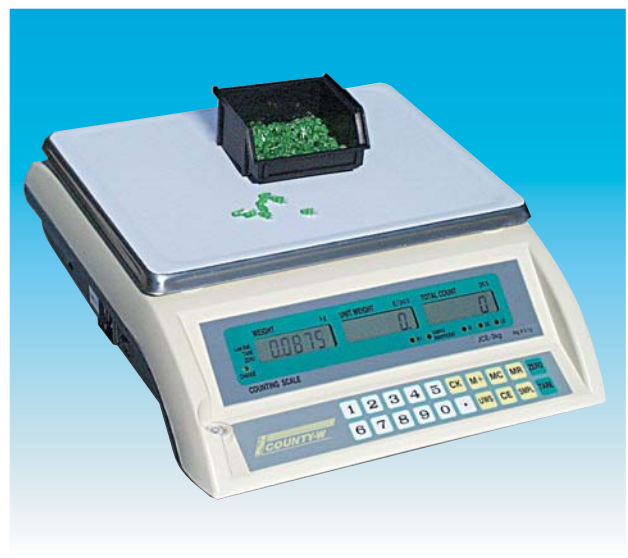


Display: 6 cifre a LED alta efficienza
Velocità massima di conteggio: 100 pz/sec
(1 comp. per foro)
Precisione: +/- 1 pezzo
Numero dei fori per componente: da 1 a 99
Altezza massima nastro: 56 mm
Diametro massimo bobina: 400 mm
Conteggio UP/DOWN
Memoria di accumulo dei totali parziali
Funzionamento in PRESET
Velocità di avanzamento regolabile
Avanzamento step by step: 1 componente per volta
Collegamento seriale RS232C con computer esterno o stampante di etichette
8301.101 COUNTY-S - 220/240V 50-60Hz
8301.103 COUNTY-S -110V 50-60Hz

Display: 6 digits
Maximum counting speed: 100/pcs/sec
1 piece per hole
Accuracy: +/- 1 piece
Holes per component: 1 to 99
Maximum tape height: 56 mm
Maximum reel diameter: 400 mm
UP/DOWN counting
Partial counting memory
PRESET MODE
Variable feeding speed
Step by step 1 component at a time
RS232C serial output for host computer or thermal Label printer
8301.101 COUNTY-S - 220/240V 50-60Hz
8301.103 COUNTY-S - 110V 50-60Hz

La County S esegue il conteggio di componenti SMD nastri. Il conteggio viene effettuato contando i fori del nastro di supporto. Vi sono due modalità di funzionamento: Totalizzatore: i componenti vengono contati a partire dallo zero, il movimento è motorizzato e la contapezzi si ferma automaticamente a fine nastro per non perdere il conteggio. Preselezione: viene impostato il numero di componenti desiderato e la contapezzi si porta automaticamente nella posizione corrispondente al numero di componenti selezionato. Tutte le funzioni della macchina sono guidate tramite messaggi sul display mentre lo stato di funzionamento è segnalato da led posti in corrispondenza del comando. Estremamente semplice è la gestione del movimento, le funzioni speciali sono raggruppate sulla tastiera in una sezione separata per evitare errori. La funzione memoria permette di accumulare i conteggi parziali di uno stesso componente, nonché di richiamare il valore totale in qualsiasi momento, senza perdere i dati reali del conteggio. L'indicazione del numero di passi per componente (fattore di divisione) è sempre presente, visualizzata su un display a due cifre.

Motorized counter for taped SMD component counting. This machine works in a simple way by counting the holes on the tape. It can operate in two different ways. Totalizer: components are counted from a zero reference, tape feed is motorized and the counter automatically stops at the tape end, to prevent loss of the total. Preset mode: the desired component number is keyed on the keyboard and the counter automatically stops when it reaches the corresponding component. All functions are easy to operate by the help of interactive messages on the display, while system status is monitored by means of LEDs near the control keys. Motion control procedures are extremely simple, while special functions are grouped in a separate section on the keyboard in order to prevent operator errors. The memory function allows partial counting for the same component type and memory call can show at any time the memory contents without loss of the actual counting data. Step number indication (division factor) is always present, showed on a two-digit display.



COUNTY W BILANCIA CONTAPEZZI - ALTA RISOLUZIONE
 NUOVO MODELLO
 COUNTY W COUNTING SCALE - HIGH RESOLUTION NEW
 MODEL

Codice Model	cap. max	ris. display display res.	ris. int. int. res.	peso unit. min. min. unit weight
8301.190	3.000 g.	0,1 g.	0,01 g.	0,1 g.
8301.191	6.000 g.	0,2 g.	0,02 g.	0,2 g.
8301.192	15.000 g.	0,5 g.	0,05 g.	0,5 g.
8301.193	30.000 g.	1 g.	0,1 g.	1 g.

OPTIONAL:

(da installare prima della spedizione - to be installed before shipment)

USCITA RS 232C - RS 232 C SERIAL OUTPUT

(Cod. 8301.195)

INTERFACCIA STAMPANTE - PRINTER INTERFACE

(Cod. 8301.196)

Bilancia elettronica digitale di alta qualità e precisione per uso nei magazzini, negli uffici, nei laboratori, non omologata per utilizzazione nei pubblici esercizi.

County with digital display for component counting. Its high quality and precision make it suitable for offices, stores and laboratories.

Caratteristiche tecniche:

Sistema: cella di carico strain gauge
 Display: a cristalli liquidi, 14mm retroilluminato

Alimentazione = 110-120-220-240 Vac
 50/60Hz

Batteria interna ricaricabile

Risoluzione display: 1/30.000

Risoluzione interna: 1/480.000

Dimensioni piatto: 334X245mm

Temperatura di esercizio: 0+40°C

Technical features:

System: strain gauge

Display: 3 groups of 14mm backlit LCDs

Main: 110-120-220-240Vac 50/60Hz

Internal rechargeable battery

Display resolution: 1/30.000

Internal resolution: 1/480.000

Plate size: 334X245mm

Operating temperature: 0+40°C .



STAMPANTE DI ETICHETTE

Stampante termica per etichette adesive.

Possibilità di stampare: Peso totale
 Peso unitario
 Quantità pesi

Alimentatore 110-230Vac e cavo di segnale inclusi

Per COUNTY W - Modello Stampante Codice 8301.223

Per COUNTY-S e COUNTY - Modello Stampante Codice 8301.090

ROTOLO Carta termica per Stampante (Cod. 8301.091) rotolo 20mt di carta termica adesiva. Può fornire, a seconda della quantità di dati, da 300 a 500 etichette.

THERMAL LABEL PRINTER

Thermo-Adhesive Label Printer.

With the possibility to print the following data:

Total weight

Unit weight

Total quantity

AC Adaptor 110-230Vac and data Cable included

for COUNTY W - Printer Model Code 8301.223

For COUNTY-S and COUNTY - Printer Model Code 8301.090

THERMO-ADHESIVE ROLL PAPER (Code 8301.091)

20m length. Depending on the quantity of data to be printed, it is possible to obtain 300 to 500 labels.

La stampante termica 8301.090 può essere collegata alle County-S modello 8301.101 - 8301.103 e alle County Modello 8301.072 e 8301.074

The thermo adhesive label printer 8301.090 can be attached to the County-S model 8301.101 - 8301.103 and also to Counters 8301.072 and 8301.074.