

COUNTY EVO

Le compteur COUNTY EVO à micro-processeur compte les composants en bande axiaux et radiaux, ainsi que les composants CMS, (avec l'adaptateur **8301.018** en option).



COMPTAGE DES COMPOSANTS CMS

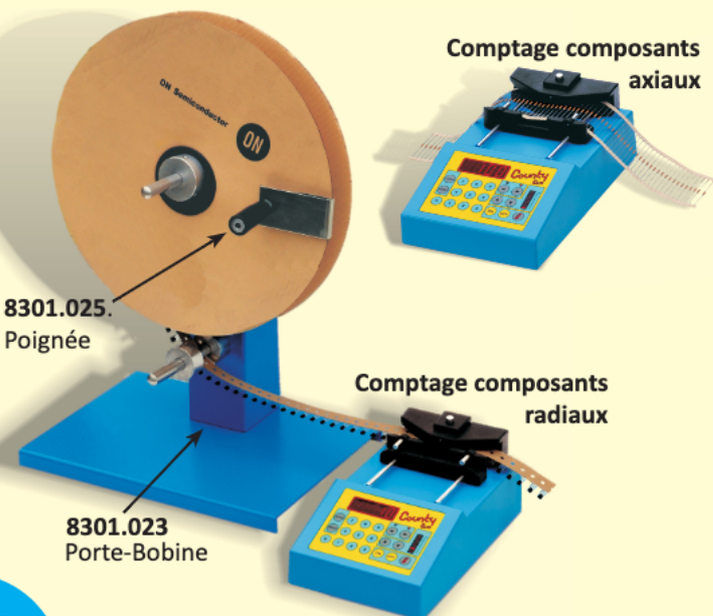
L'adaptateur CMS **8301.018**, utilisable avec le compteur de composants COUNTY EVO, permet le comptage des composants CMS en comptant les trous/composant de la bande.

Le plan de travail **8301.027** comprend deux axes porte-bobines avec frein à friction facilement réglable. De plus, une poignée (**8301.030**) est nécessaire pour le rembobinage des bobines. En option, on peut disposer d'une bobine vide en aluminium (**8301.021**) pour faciliter les opérations de comptage et le rembobinage des bandes CMS

COMPTAGE DES COMPOSANTS PTH RADIAUX ET AXIAUX

Pour le comptage il faut d'abord sélectionner le nombre de pattes par composant en entrant le diviseur.

Pour les composants en rouleau on peut disposer du support **8301.023** et de la poignée facilement Insérable **8301.025**.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Compte dans les 2 directions (droite ou gauche)
- Diviseur de 1/4 - 1/3 - 1/2 - 1 - 2 - ... - 19
- Comptage en mode TOTALISATEUR
- Comptage en mode PRESELECTION -Preset- (avec alarme sonore quand le nombre désiré est atteint)
- Auto-calibrage et diagnostic automatique
- Mémorisation dernière valeur et conditions de comptage
- Modèles **8301.082** et **8301.084** avec accumulateur, entrée lecteur code-barres, sortie Imprimante/PC, horloge, enregistreur de données qui mémorise les derniers 500 comptages effectués.
- Valeur maximum comptée: 999999 comp.
- Diamètre minimum des pattes: 0,4 mm
- Largeur des bandes composants radiaux: 55 - 110 mm
- Largeur des bandes composants radiaux: maxi. 18 mm
- Diamètre maximum composants radiaux: 14 mm
- Afficheur digital 4 chiffres, hauteur 13mm
- Dimensions: 240 x 130 x 110 mm - Poids: 1,8 kg

8301.081 County EVO 230V/50-60Hz

8301.082 County EVO 230V/50-60Hz, avec batterie, entrée code-barres, sortie imprimante, horloge

8301.083 County EVO 115V/50-60Hz

8301.084 County EVO 115V/50-60Hz, avec batterie, entrée code-barres, sortie imprimante, horloge

8301.350 Certificat de calibration traçable ISO9000

Accessoires pour le comptage des composants PTH en bandes

8301.023 Porte-bobine complet (1 pièce)

8301.025 Poignée pour porte-bobine PTH (Comptage composants radiaux/axiaux)

Accessories for counting of SMD taped component adaptateur pour CMS

8301.018 Plan de travail à 2 axes porte-bobines

8301.030 Poignée pour support-bobine CMS

8301.021 Bobine vide en aluminium pour County-EVO

(Photos et spécifications à la page 4)

8301.155 code-barres et câble torsadé

8301.095 Imprimante thermique directe

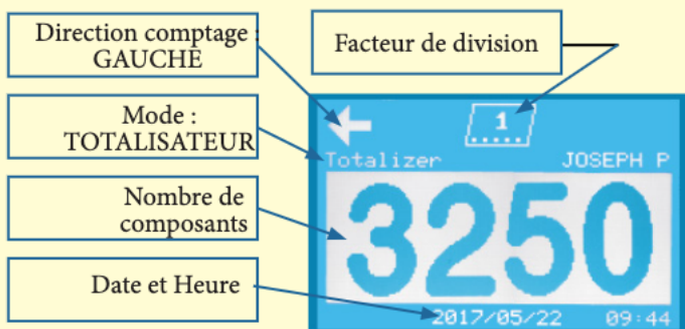
8301.096 Rouleau de 1360 étiquettes 57x51mm

COUNTY-S EVO

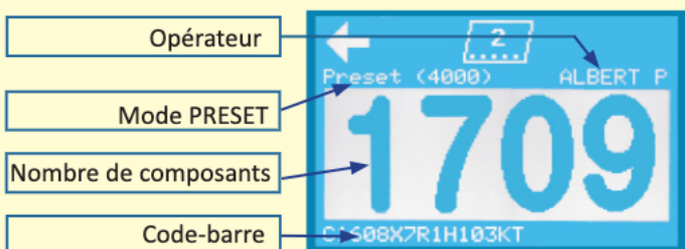


COUNTY-S EVO

Le compteur motorisé County-s Evo compte les composants CMS en bande. Le compteur fonctionne de deux façons :
 En mode **TOTALISATEUR** (TOTALIZER) : les composants sont comptés à partir du zéro, l'entraînement est motorisé et le compteur s'arrête automatiquement à la fin de la bande pour ne pas perdre le comptage.



En mode **PRESELECTION** (PRESET MODE) : on affiche le nombre de composants voulu et le compteur s'arrête exactement lorsque la quantité affichée est atteinte.



EMPTY POCKET CHECK

Vérifie la présence du composant Stop programmable: jamais -1-2
 Fonctionne uniquement sur bandes en plastique noir.

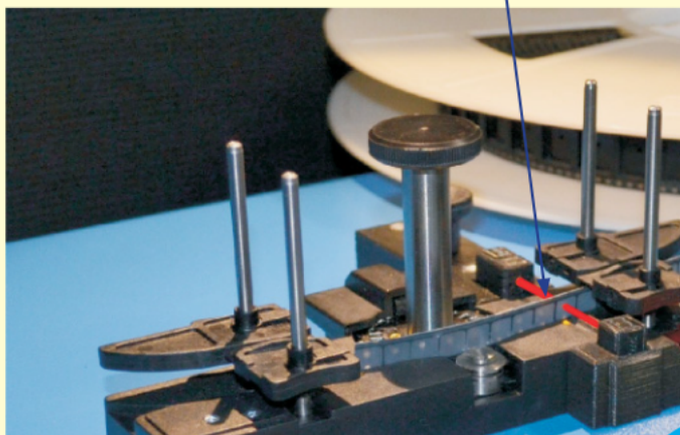


-  EPC non-habilité
-  EPC habilité
-  Comptage EPC

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Comptage : jusqu'à 999999 pièces, 6 chiffres H=22mm
- Vitesse maximum de comptage: 220 pièces/sec (1 composant par trou)
- Nombre de trous par composant: 1/4 - 1/3 - 1/2 - 1 - 2 - ... - 19
- Hauteur maximum de la bande: 56mm
- Diamètre maximum des bobines: 400mm (configuration standard) 650mm (avec support **830.150**)
- Afficheur : LCD bleu avec rétro-éclairage 160 x 104 pixels, zone visible 74 x 46mm
- Vitesse d'avancement réglable
- Avancement pas à pas (1 composant à la fois)
- Entrée lecteur code-barres
- Détection des alvéoles vides de composants (en option)
- Connexion série pour imprimante/PC
- Identification de l'opérateur qui a effectué le comptage (10 opérateurs maxi, 8 caractères alphanumériques chacun)
- Horloge interne (1 semaine de backup)
- Enregistreur de données qui mémorise les derniers 500 travaux effectués
- Mémoire d'accumulation des totaux partiels
- Deux poignées latérales pour un transport aisé
- Dimensions: 525 x 340 x 250(H) mm
- Poids: 9,5 K

Rayon infrarouge



COUNTY-S EVO

County-S EVO clavier de commande



- 8301.131 County-S EVO 230V/50-60Hz
- 8301.133 County-S EVO 230V/50-60Hz avec Empty Pocket Check
- 8301.141 County-S EVO 115V/50-60Hz
- 8301.143 County-S EVO 115V/50-60Hz avec Empty Pocket Check
- 8301.350 Certificat de tarage traçable ISO 9000
- 8301.150 Support pour bobines avec diamètre >400mm
- 8301.110 Bobine Vide, diamètre 350mm
- 8301.155 code-barres et câble torsadé
- 8301.095 Imprimante thermique directe
- 8301.096 Rouleau de 1360 étiquettes 57x51mm

IMPRIMANTE (County EVO/County-S EVO)

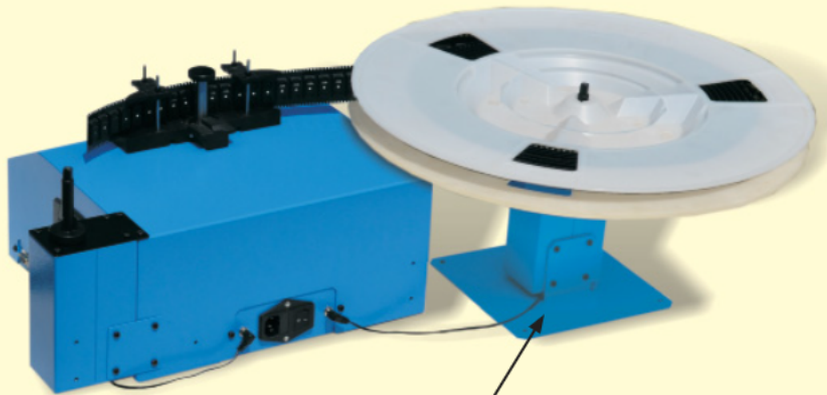
Imprimante thermique directe réalisée selon des critères de robustesse et de fiabilité, avec alimentateur 110/230Vac et câble de signal inclus. Elle est capable d'imprimer sur des étiquettes de largeur maxi 104mm. Pour les compteurs EVO, l'impression est optimisée pour des étiquettes de 57x51mm.

- 8301.095 Imprimante thermique directe
- 8301.096 Rouleau de 1360 étiquettes 57x51mm



IMPRIMANTE

Bobine Vide, diam. 350mm
(cod. 8301.110)



Support pour bobines avec diamètre >400mm

LECTEUR CODE-BARRES

(County EVO/County-S EVO)

Petit lecteur code-barres, léger et ergonomique, équipé d'un câble torsadé, avec grand angle de scannage pour la lecture des codes particulièrement larges à une distance plus rapprochée, protection IP42. Le lecteur code-barres est connecté et alimenté par le compteur EVO au moyen d'un connecteur unique, évitant ainsi l'inconvénient d'avoir deux câbles distincts.

- 8301.155 Code-barres et câble torsadé



Cepelec



cepelec.com

04 76 49 00 37 | +33 476 490 037

cepelec@cepelec.com

14 rue des platanes
38120 Saint Egrève - France

