



PIE DIFFUSION

4 Rue des Maraîchers, ZAC des Communes

78260 ACHERES

Tél : 01.39.11.61.62, Fax : 01.39.11.72.00

E-mail : [piediffusion@piediffusion.com](mailto:piediffusion@piediffusion.com)

[www.piediffusion.com](http://www.piediffusion.com)

## MACHINES DE COMPTAGE DE COMPOSANTS CMS A RAYONS X

Matériel de comptage de composants CMS pour inventaire et gestion de stocks  
Permet de compter simultanément 4 bobines CMS placées sur un plateau en un temps de 5 à 15 secondes  
Le comptage est 100% automatique



XRAY source : Tube à rayons X micro focus par réflexion

Tension : 20-80Kv

Ampérage : 200-700 $\mu$ A

Puissance max : 56W

Mise au point : 30-40  $\mu$ m



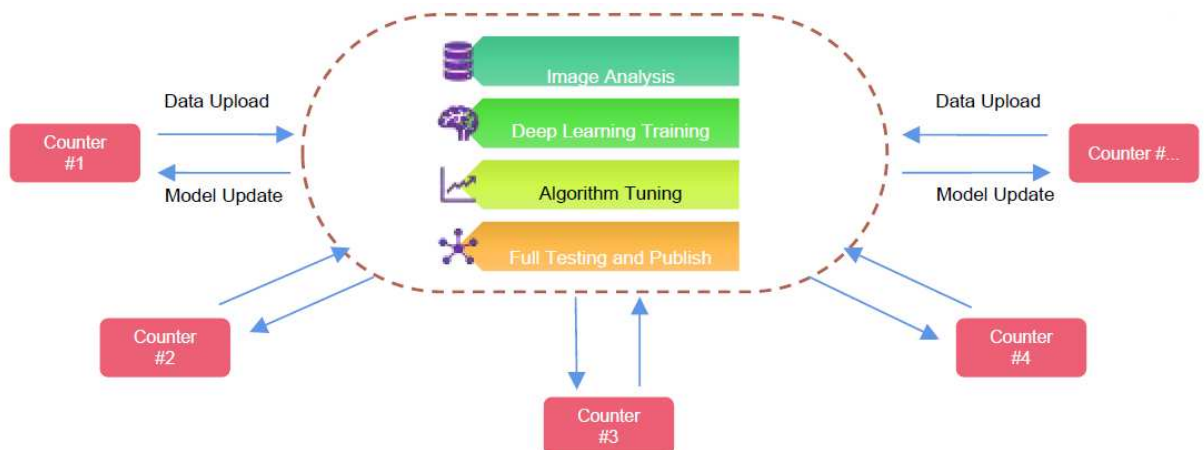
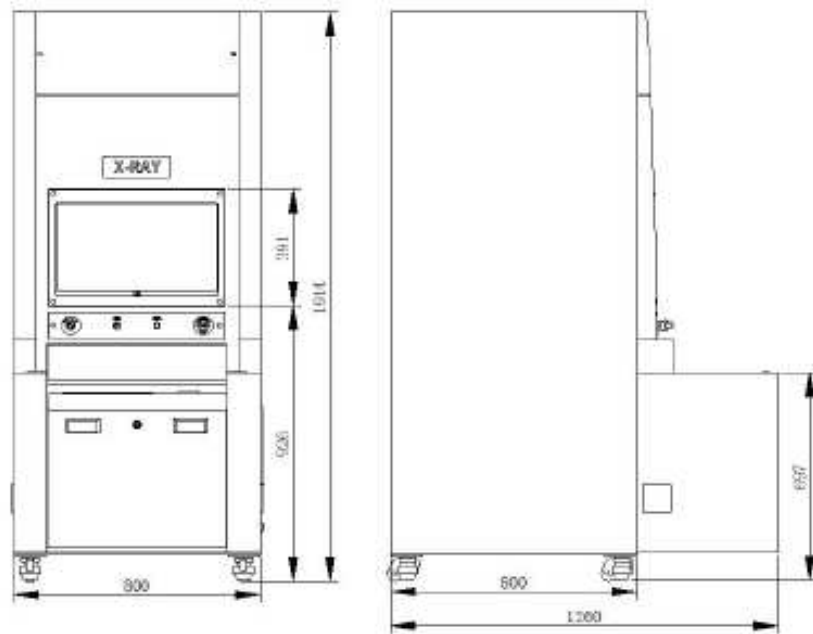
**PIE1000XC**

De conception ergonomique, Operateur assis, moniteur à la hauteur des yeux  
Ouverture et fermeture du tiroir automatique, prise des bobines facile, grille de positionnement automatique, système anti-pincement.  
Fonction anti-erreur pour l'étiquetage, reconnaissance automatique de chaque bobine, si l'on prend n'importe quelle bobine, l'imprimante imprimera l'étiquette correspondante  
Systèmes de stockage MES/ERP/WMS, échange de données en temps réel, comptage automatique des résultats.  
Faible emplacement au sol et équipé de roulettes, facile à déplacer

Diamètre des bobines : 7" à 17"  
 Épaisseur des bobines : ≤ 85mm  
 Composant mini : 01005  
 Systèmes d'intégration : MES/ERP/WMS  
 Impression d'étiquette : Imprimante  
 transfert thermique  
 Puissance électrique : 220V – 15A - 50Hz  
 Système d'exploitation : Windows7 (Option  
 Windows 10) 64Bits

Plateau : Silicon  
 Pixels : 3072X3072  
 Largeur de vision : 427mmX427mm  
 Résolution : 3.6 Lp/mm  
 Fréquence d'image (1X1) 6tps  
 A/D Conversion Bits : 16 bits


## Dimensions



  
 Automatic  
 Identification

  
 No Training Costs

  
 Big Data Analysis

  
 Artificial Intelligence Center

  
 Global ModelSharing

  
 Persistent Update Service