



## KPM216HIII ETH

### Imprimante documents A4

- Nouveau processeur de dernière génération
- Nouvelle tête d'impression avec qualité d'impression plus élevée
- Vitesse > 200 mm/sec
- Fente papier éclairée (équipement standard)
- En position verticale, on a prévu la fonction de retrait, de soutien du rouleau de papier ou pli en éventail : l'imprimante a une profondeur de 8 cm seulement !
- RS232+USB (ou COM virtuel)+ Ethernet embarqué : 3 interfaces de communication de série
- Possibilité de mise à jour à distance grâce à l'interface Ethernet
- Polices de caractères internationales embarquées
- Impression de codes-barres en 1D et 2D
- Logiciel PrinterSet : un instrument pour une gestion complète, facile et rapide de votre imprimante
- Logiciel CPT : CustomPowerTool pour la personnalisation de vos tickets/reçus
- Fonction dot-saving



## CARACTÉRISTIQUES

- Haute qualité d'impression élevée (300 dpi)
- Présentoir muni de nombreuses fonctionnalités, il évite les bourrages du papier en sortie grâce au retrait du reçu non retiré ou grâce à son retrait à l'intérieur de la borne, afin de protéger les données personnelles de l'utilisateur
- Entrée papier réglable
- Prévention des points abîmés: fonction qui permet de prévenir la détérioration des points sollicités par des impressions particulières et spéciales comme les graphiques et les tableaux
- Compatibilité complète du matériel avec la version Ethernet précédente
- Envoi automatique de courriels à des fins de service
- Mise à jour à distance de logos et polices de caractères
- Pilotes disponibles dans le disque flash de l'imprimante

## APPLICATIONS

- Bornes formulaires et documents
- Guichets de banque
- Assurances libre-service
- Bornes d'information
- Bornes multimédia et internet
- Bornes ressources humaines
- Cartes d'embarquement
- E-Tickets

## VERSIONS DISPONIBLES

- Série+USB+Ethernet 200 dpi 24 V
  - Série+USB+Ethernet 300 dpi 24 V
- 

## ACCESSOIRES

### Qu'est ce qu'il y a dans la boîte:

- Appareil, câble de raccordement + carte de capteur externe de papier bas, supports de fixation supplémentaires avec vis, câble d'alimentation
-

## FICHE TECHNIQUE

|                                | Modèle de 200 dpi  | Modèle de 300 dpi            |
|--------------------------------|--|------------------------------|
| Méthode d'impression           | Thermique à tête fixe  |                              |
| Nombre de points               | 8 points/mm  | 12 points/mm                 |
| Résolution                     | 203 dpi  | 300 dpi                      |
| Vitesse d'impression (mm/sec)  | 200 mm/sec   |                              |
| Série de polices de caractères | PC437, PC850, PC860, PC863, PC865, International   |                              |
| Codes-barres compatibles       | 1D et 2D   |                              |
| Format d'impression            | Normal, hauteur et largeur de 1x à 8x, inversé, souligné, en italique, en caractères gras                                      |                              |
| Direction d'impression         | Droit, 90°, 180°, 270°   |                              |
| Largeur du papier              | 210 mm / 216 mm (A4" - US Letter)  |                              |
| Grammage du papier             | de 58 à 78 g/m <sup>2</sup>  |                              |
| Épaisseur du papier            | de 63 à 85 µm  |                              |
| Dimensions du rouleau          | Ø 180 mm max.  |                              |
| Émulation                      | CUSTOM/POS   |                              |
| Interfaces                     | RS232 + USB (ou COM virtuel) + Ethernet  |                              |
| Données Buffer                 | 19 Ko  |                              |
| Mémoire flash                  | 2MB internal flash and 8MB external SPI flash  |                              |
| Mémoire RAM                    | 128Kbytes  |                              |
| Mémoire graphique              | 5 logos de 1600 x 327 points   | 5 logos de 2368 x 327 points |
| Pilote                         | Windows® (32/64 bits) – uniquement sur demande WHQL et installation silencieuse ;<br>Linux (32/64 bits) ;<br>Android™ ;<br>iOS |                              |
| Outil de logiciel              | PrinterSet, CustomPowerTool, Status Monitor, Custom Windows API  |                              |
| Alimentation                   | 24 Vdc ± 10%   |                              |
| Absorption moyenne             | 2.5A (12,5% points allumés)  |                              |
| Durée de vie tête              | 100 km/ 100 M impulsions   |                              |
| MCBF                           | 300 000 coupes   |                              |
| Température de fonctionnement  | 0°C + 50°C   |                              |
| Dimensions                     | 270 x 190 x 90 mm  |                              |
| Poids                          | 4.8 Kg   |                              |

## MODÈLES



**915AS050200700**

PRINTER KPM216HIII ETH USB  
RS232 ESP 300



**915AS050100700**

PRINTER KPM216HIII ETH USB  
RS232 ESP



**915AS050300700**

PRINTER KPM216HIII ETH USB  
RS232 ESP VERT



**915AS050400700**

PRINTER KPM216HIII ETH USB  
RS232 ESP VERT 300

---

Via I. Newton, 4 - 43010 Fontevivo PR - NUMÉRO DE TVA : IT02498250345 - TÉL : +39 0521 680111 - FAX : - CODE UNIVOQUE: 8RQN7AZ

Les données techniques de ce site ne sont pas contraignantes et peuvent être modifiées sans préavis.

Dernière mise à jour : 24 avril 2026