



## TK180 METAL

La plus petite imprimante combinée a haute fiabilité

TK180 Metal est La plus petit imprimante combinée à haute fiabilité. L'imprimante peut gérer du papier d'épaisseur jusqu'à 255 gr/m2 et des billets de 20 mm à 82,5 mm de largeur. TK180 est munie d'un puissant processeur à l'intérieur et de la fonction hot swap. Vitesse > de 200 mm/s. Interfaces RS232 + USB + ETH. L'imprimante est compatible avec les polices de caractères True Font et les codes-barres 2D et peut gérer le drag & drop des logos. En plus des capteurs les plus courants, elle est munie également du nouveau capteur mobile en mesure d'identifier les marques noires ou écarts translucides sur le coté non thermique.



## CARACTÉRISTIQUES

- Qualité d'impression améliorée 200 dpi
- Largeur papier de 20 mm à 82,5 mm
- Épaisseur papier 70/255 gr/m<sup>2</sup>
- Vitesse > de 200 mm/s
- Tear Off
- Durée de vie tête d'impression: 100 km
- Impression de codes-barres 1D et 2D IATA: UPC-A, UPC-E, EAN13, EAN8, CODE39, ITF, CODABAR, CODE93, CODE128, CODE32, PDF417, DATAMATRIX, AZTEC, QRCODE
- Interface RS232 + USB + ETH
- Capteurs : Température de la tête, présence du papier, capteurs mobiles de l'encoche d'alignement ou écart translucide/orifice (réglage par logiciel), couvercle ouvert, papier presque terminé extérieur

## FOCUS SUR:

- Créée pour les petits comptoirs d'enregistrement où l'espace est un problème fondamental
- Rouleau papier ou billets en accordéon
- Longue durée
- Processeur puissant à l'intérieur
- Écran LCD avec rétro-éclairage bleu intégré
- Options supplémentaires Bluetooth et Wi-Fi

## LOGICIEL:



**LOGICIEL CePrinterSet:** met à jour logos, modifie les polices de caractères, programme les paramètres de fonctionnement et met à jour le firmware de l'imprimante. Il crée un fichier qui comprend les différents logiciels de personnalisation et les envoie à l'imprimante au travers de l'interface pour un réglage simple et rapide.

- Moniteur de statut à distance
- Pilotes auto-installables pour Win XP, Vista, 7, 8, 10 (compatible 32/64 bits), Pilote Linux (C.U.P.S.) 32/64 bits compatible
- Système de fonctionnement Custom
- Impression à partir d'appareils Android et iOS
- Custom Power Tool

## ACCESSOIRES



- Options supplémentaires Bluetooth et Wi-Fi

## FICHE TECHNIQUE

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Méthode d'impression</b>    | Thermique à tête fixe  |
| Nombre de points               | 8 points/mm à 200 dpi  |
| Résolution                     | 200 dpi  |
| Vitesse d'impression (mm/sec)  | 200 mm/sec à 200 dpi   |
| Série de polices de caractères | PC437, PC850, PC860, PC863, PC865, International   |
| Codes-barres compatibles       | UPC-A, UPC-E, EAN13, EAN8, CODE39, ITF, CODABAR, CODE93, CODE128, CODE32, PDF417, DATAMATRIX, AZTEC, QRCODE      |
| Format d'impression            | Hauteur / largeur de 1 à 8, en caractères gras, négatif, souligné, en italique                                   |
| Direction d'impression         | Droit, 90°, 180°, 270°   |
| Largeur du papier              | de 20mm à 82,5 mm  |
| Grammage du papier             | de 70 à 255 g/m <sup>2</sup>   |
| Épaisseur du papier            | 270 µm maxi  |
| Largeur d'impression           | 80 mm  |
| Émulation                      | CUSTOM/POS, SVELTA   |
| Interfaces                     | RS232 / USB / ETH  |
| Données Buffer                 | 16 Ko  |
| Mémoire flash                  | 1 Mo interne + 8 Mo externe (dont 4 Mo disponibles pour l'utilisateur)   |
| Mémoire RAM                    | 128 Ko interne, 8 Mo externe   |
| Mémoire graphique              | "Drag&Drop" graphique et logo  |
| Pilote                         | Win XP, Win Vista, 7, 8, 10 (32/64 bits compatible), Pilote Linux (C.U.P.S.) 32/64 bits compatible, Android, iOS |
| Outil de logiciel              | CePrinterSet, Moniteur de statut, Custom Power Tool  |
| Alimentation                   | 24 Vdc±10% , 110Vac  |
| Absorption moyenne             | 1,5A (12,5% points allumés)  |
| MTBF                           | 113 000 heures (carte électronique)  |
| Durée de vie tête              | 100Km / 100M pulsations  |
| Température de fonctionnement  | -10°C + 60°C ±10%  |
| Dimensions                     | 122.6 (L) x 85 (H) x 145.6 (W) mm  |
| Poids                          | 2.2 Kg   |

## MODÈLES



### **911HL010100733**

PRINTER TK180 METAL ETH USB  
RS232



### **911HL011200733**

PRINTER TK180 METAL ETH USB  
RS232 CUTTER

---

CUSTOM SPA - Via Berettine, 2 - 43010 Fontevivo PR - NUMÉRO DE TVA : IT02498250345 - TÉL : +39 0521 680111 - FAX : +39 0521 610701 - CODE UNIVOQUE: TI80WI0

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

Dernière mise à jour : 21 février 2020