



TK202III

Imprimante de billets

TK202III est très rapide dans la production de billets, avec une vitesse d'impression > 200 mm/s. Différentes largeurs de billet, de 20 à 82,5 mm facilement réglables par l'utilisateur. Grammage du billet de 80 à 255 g/m². Impression codes-barres 1D et 2D.



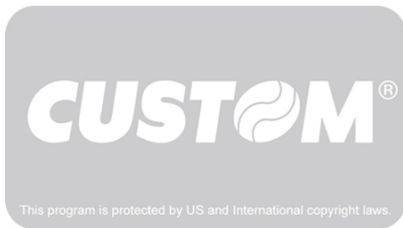
CARACTÉRISTIQUES

- Imprimante de billets pour les charges de travail les plus lourdes.
- Vitesse d'impression jusqu'à 200 mm/s
- Largeur de billet de 20 à 82,5 mm
- Grammage du billet: de 70 à 255 g/m²
- Tête de qualité potentialisée pour une impression brillante et précise
- Support rouleau/en accordéon
- Écran intégré sur 2 lignes
- Version disponible avec tête d'impression de 300 dpi

FOCUS SUR:

- Impression de codes-barres 1D et 2D: UPC-A, UPC-E, EAN13, EAN8, CODE39, ITF, CODABAR, CODE93, CODE128, CODE32, PDF417, DATAMATRIX, QRCODE
- Interface RS232 + USB
- Capteurs: capteurs optiques inférieurs ou supérieurs totalement réglables pour toute largeur du billet et aussi pour la détection de la perforation / écart translucide
- La fonction tear-off est parfaite pour réduire les coûts, aucune usure du massicot même avec des étiquettes
- Graphique: gestion dynamique des logos (mémoire graphique max. de 2 Go)
- Caractères: compatible avec les polices de caractères True Font, toute langue disponible.

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.

- Pilotes auto-installables pour Win 7, 8, 8.1, 10 (compatible 32/64 bits), Pilote Linux (C.U.P.S.) 32/64 bits compatible
- Custom Power Tool

ACCESSOIRES

- Version with RFID available
-

FICHE TECHNIQUE

Méthode d'impression	Tête thermique fixe
Nombre de points	8 points/mm
Résolution	203 dpi
Vitesse d'impression (mm/sec)	>200 mm/sec
Série de polices de caractères	PC437, PC850, PC860, PC863, PC865, PC858
Format d'impression	Hauteur et largeur de 1x à 8x, inversé, souligné, en italique, en caractères gras
Direction d'impression	Normal, 90°, 180°, 270°
Largeur du papier	De 20 mm à 82,5 mm (pas de 2 mm)
Grammage du papier	de 70 à 255 g/m ²
Émulation	CUSTOM/POS - SVELTA
Interfaces	RS232 / USB
Données Buffer	64 Ko
Mémoire flash	16 Mo
Mémoire graphique	Gestion dynamique des logos (mémoire graphique max. de 2 Go)
Pilote	Win 7, 8, 8.1, 10 (compatible 32/64 bits) Pilote Linux (C.U.P.S.) 32/64 bits compatible
Outil de logiciel	CePrinterSet, Custom Power Tool
Alimentation	24 V AC ± 10%
Absorption moyenne	0.8A (12,5% points allumés)
Durée de vie tête	100 km/ 100 M impulsions
Dimensions	252,1(L) x 192,6(H) x 216(P) mm
Poids	4 kg

MODÈLES



911BD050100313

PRINTER TK202III USB RS232

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 : 18 octobre 2019