



PLUS4

Imprimante panneau 4"

PLUS4 représente la première imprimante thermique à panneau réalisée par Custom qui permet d'imprimer sur du papier d'une largeur de 4 - 112 mm. Les guides internes réglables offrent la possibilité de gérer également des formats de papier de 80 mm et 82,5 mm de large. PLUS4 comporte des caractéristiques exclusives pour sa catégorie: elle est munie d'une mémoire flash interne offrant la possibilité de mémoriser des polices de caractères et logos jusqu'à 4 Mo! Elle est déjà dotée des polices de caractères Européennes, Internationales, Portugaises, Nordiques, Chinoises (GB18030) et Cyrilliques. Elle est en mesure d'imprimer tous les codes-barres les plus courants et les codes-barres 2D comme le QRCODE. Le couvercle semi-transparent permet la protection du capteur papier de la lumière extérieure et la vue du rouleau papier pour en empêcher l'épuisement. L'ouverture du bac papier se fait simplement par le biais de la touche centrale de couleur verte. Le module avec interface série et parallèle est disponible en option. E' disponible de couleur grise et sur demande aussi de couleur blanche pour s'adapter davantage aux équipements du secteur médical.



Caractéristiques

- Largeur de l'impression max. 104 mm
- Impression sur papier linerless Maxstick B
- Mémoire flash interne 4Mo pour polices de caractères et logos
- Codes-barres: 1D, 2D (QRCODE)
- Polices de caractères: Européennes, Internationales, Portugaises, ☒Nordiques, Chinoises (GB18030) et Cyrilliques
- LED d'état
- Touche FEED
- Mode ECO: absorption réduite en phase d'impression
- Tear-off métallique
- Interfaces: RS232/TTL (sélectionnable avec interrupteur à bascule), mini USB
- Capteurs: température tête, présence de papier, porte ouverte (en option)
- Conforme aux normes UL, CE, FCC, CCC
- Alimentation 5 -8 V DC
- Gestion enrouleur AV05

APPLICATIONS:

- Santé: stérilisation et électrocardiographes
- Machines à emballer sous-vide
- Contrôle de la température: réfrigération ☒industrielle
- Automatisation industrielle: contrôle de processus
- Tentative de vente
- Instruments de mesure de poids, d'analyses quantité physiques et électriques

LOGICIEL:



LOGICIEL CePrinterSet : il met à jour les 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 d'impression pour WinXP/Vista/7 (compatible +64bits)/8
- Pilote Linux (C.U.P.S.) 32/64 bits compatible



Avec un seul modèle d'imprimante, il est possible d'imprimer à la fois sur papier thermique standard et du papier adhésif "linerless" MaxstickB, permettant de satisfaire chaque exigence et tout type d'application.

VERSIONS DISPONIBLES:

- RS232/TTL et miniUSB, 5-8 V DC
- Version mécanisme (sans carte électronique)

Accessoires



- Module série RS232 DB9) USB (standard) Centronics (25 broches) input 9-40 V DC

Fiche technique

| | |
|--------------------------------|---|
| Méthode d'impression | Thermique |
| Nombre de points | 8 points/mm |
| Colonnes | 46 (11 cpi) 59 (15 cpi) 83 (20 cpi) |
| Résolution | 204 dpi |
| Vitesse d'impression (mm/sec) | min. 50, max. 70 mm/sec |
| Série de polices de caractères | Européen, International, Portugais, Nordique, Chinois (GB18030) et Cyrillique |
| Codes-barres compatibles | 1D, 2D et QRCODE |
| Largeur du papier | 112 mm (max. 114 mm) avec guides internes pour formats 80 et 82,5 mm |
| Grammage du papier | 60 gr /m ² |
| Largeur d'impression | max. 104 mm |
| Dimensions du rouleau | Diamètre externe 50 mm max. Diamètre interne 12 mm |
| Capteurs | température tête, présence de papier, porte ouverte (en option) |
| Émulation | Compatibilité Touche escape, PlusII |
| Interfaces | RS232/TTL, miniUSB, |
| Données Buffer | 2 Ko |
| Mémoire flash | 4 Mo |
| Mémoire graphique | flash interne 1 Mo + 4 Mo externe; RAM 128 Ko interne + 8 Mo externe |
| Pilote | Linux, Win XP,7,8 |
| Outil de logiciel | CePrinterSet |
| Alimentation | 5-8 V DC |

Température de fonctionnement
Marques
Dimensions
Poids

-10 à +60
UL, CE, FCC, CCC
149(L) X 97,8(H) x 71,7(P) mm 89,1(P) mm avec module
390 gr (510 gr avec module)

Modèles



915GJ010100322

PRINTER 112MM PLUS4

USB RS232 TTL

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

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

Dernière mise à jour : 04 mars 2019

Follow us     