

# 80mm imprimante thermique avec pos Cutter Auto

|  |  |
|--|--|
| Méthode d'impression:                  | Thermique directe  |
| Vitesse d'impression:                  | 230mm / s, 260 mm / s  |
| Largeur du rouleau:                    | 79,5 ± 0,5 mm  |
| diamètre d'impression:                 | Φ80mm  |
| L'épaisseur du papier:                 | 0.06-0.08mm  |
| la capacité de la colonne:             | 576dots / ligne, 512 points / ligne  |
| La stimulation de la ligne:            | 3.75mm (réglable par des commandes)  |
| commande Imprimer:                     | Compatible avec la commande / POS ESC  |
| Type d'interface:                      | Série + USB + port parallèle Lan / 36P / 25P série + USB / LAN   |
| Cutters vie:                           | 1 million de coupes  |
| Imprimer tête vie:                     | 100 km   |
| tampon d'entrée:                       | 2048Kbytes   |
| NV éclair:                             | 256 Ko   |
| Adaptateur:                            | AC110V / 240V, 60Hz ~ 50   |
| Source de courant:                     | DC 24V / 2.5A  |
| Le tiroir-caisse<br>approvisionnement: | DC 24V / 1A  |
| Environnement de travail:              | Température (0 ~ 45) l'humidité (10 ~ 80%) (de condensation non-)  |
| Environnement de travail:              | Température (0-45) degré Celsius, l'humidité (10-80%) de condensation non-   |
| Environnement de stockage:             | Température (-10 ~ 60 °C); Humidité (10 ~ 90%)   |
| Taille des caractères:                 | ANK, FontA: 1,5 * 3,0 mm / FontB: 1.1 * 2.1mm  |
| Code-barres:                           | UPC-A / UPC-E / JA (EAN13) / JAN8 (EAN8 / CODE39 / ITF<br>/ CODE93 / CODE128 QRCode  |
| Personnages:                           | PC347 (Standard Europe) Katakana PC850 Multilingual PC860 Portugues PC863 Canadian-French PC865 Nordic West Europe, grec, hébreu, Europe de l'Est, l'Iran, WPC1252, PC866 (cyrillique n ° 2), PC852 (Latin2), PC858, IranII, letton, arabe, PT151 (1251) |

