

Nouveau cutter automatique pour imprimante thermique 3 pouces wifi programmable avec pilote

(M / N: OCPP -80F)

Fonctionnalité:

- 1.300mm / sprintinghigh-speed, améliorent l'efficacité d'impression
- 2.2048Ksuper buffer d'entrée, pour éviter de perdre des factures
- 3.Support1D, impression de code à barres 2D
4. Soutenir le marquage au noir et réimprimer
5. Soutenir la fonction de surveillance de l'imprimante pour éviter de perdre des factures;
6. Excellente conception de structure imperméable, anti-huile, anti-poussière
- Conception 7.Movablebaffle, appui 80MM, largeur différente de 58MM de impression sur papier.

Spécification:

| Article | Paramètres |
|--------------------------|---|
| Méthode d'impression | Ligne thermique |
| Largeur d'impression | 72mm |
| Résolution | 576 points / ligne ou 512 points / ligne □8dots / mm, 203dpi |
| Vitesse d'impression | 300mm / seconde |
| Interface | USB + COM + LAN USB USB + LAN + WIFI ou USB + BT + WIFI USB + BT |
| Interligne | 3,75 mm □Peut ajuster l'espacement des lignes à l'aide de la commande |
| Numéro de ligne | FontA-48Lines / FontB-64Lines / Lignes simples et traditionnelles chinoises-24 |
| Personnage | GB18030 standard simplifié / polices chinoises traditionnelles |
| Taille du personnage | Caractère ANK, police A: 1,5 × 3,0 mm (12 × 24 points) FontB: 1,1 × 2,1 mm □9 × 17 points□ Chinois simplifié / traditionnel: 3,0 × 3,0 mm (24 × 24 points) |
| Jeu de caractères étendu | PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / Europe de l'Europe / Grec / Hébreu / Europe de l'Est / Iran / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IranII / Letton / Arabe / PT151,1251 / PC737 / WPC / 1257 / WPC1252 / PC737 PC1001 / (letton) / (PC1001) / (PT151,1251) / (WPC1257) / (PC864) / (Vietnam) / (thai) |
| Code à barre | Code à barres 1D: UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 Code à barres 2D: QRCODE |
| Impression graphique | Prend en charge le téléchargement et l'impression bitmap |
| Fonction de coupe | Demi coupe |
| Type | Thermique |

| | |
|-----------------------------|--|
| Largeur | 79,5 ± 0,5mm |
| Diamètre | ≤80mm |
| Méthode d'alimentation | Flux facile (flux Clameshell) |
| Les commandes | ESC / POS |
| Adaptateur secteur | Entrée: AC 110V / 220V, 50 ~ 60Hz Sortie: DC 24V / 2.5A |
| Sortie du tiroir-caisse | DC 24V / 1A |
| Tampon d'entrée | 2048K octets |
| NV Flash | 256K octets |
| Poids | 1,2 kg |
| Dimension | 186 * 145 * 135 |
| Travail | Temp: 5 ~ 45 Celsius, Humidité: 10 ~ 80% |
| Espace de rangement | Temp: -10 ~ 50 Celsius, Humidité: 10 ~ 90% (Nodew) |
| Vie de la tête d'impression | 100KM (densité d'impression LE.12.5) |
| Vie de cutter | 1000 000 fois |
| Chauffeur | Android, IOS, Linux, Win2000, Win2003, WinXP, Win7, Win8, Win8.1 |

