

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

ocom
All your side

OCP-80F

www.ocominc.com

CE FCC ISO