

# machine d'imprimeur thermique de 3 pouces de coupure automatique pos

(m/n: OCPP-80F)

## ✖ Fonctionnalité:

1. 300 mm/s printinghigh-Speed, améliorez l'efficacité d'impression
2. 2048 k Super tampon d'entrée, pour éviter de perdre des factures
3. appui 1D, l'impression 2D de code à barres
4. Soutenez l'orientation de marque noire et ré-imprimez
5. appuient la fonction de surveillance d'imprimeur, pour éviter de perdre des factures;
6. excellent imperméable à l'eau, anti-Oil, conception de structure antipoussière
7. conception mobile de baffle, appui 80 mm, 58 cm largeur différente de impression de rouleau de papier.

## Paramètres de l'imprimante:

Point	Paramètres		
Méthode d'impression	Ligne thermique		
Largeur d'impression	72		
Résolution	576 points/ligne ou 512 points/ligne (8dots/mm, 203DPI)		
Vitesse d'impression	300 mm/seconde		
Interface	Internet (100 m) + USB + com; USB + com		
Espacement des lignes	3,75 mm (peut ajuster l'espacement de ligne par commande)		
Ligne no.	FontA-48Lines/FontB-64Lines/simple, chinois traditionnel-24 lignes		
Caractère	standard GB18030 simplifié/polices chinoises traditionnelles		
Taille de caractère	ANK Character, font A:1.5 × 3.0 mm (12 × 24 points) FontB: 1,1 × 2,1 mm (9 × 17 points) simplifié/chinois traditionnel: 3,0 × 3,0 mm (24 × 24 points)		
Jeu de caractères étendu	PC437/katakana/PC850/PC860/PC863/PC865/westeurope/Greek/Hébreu/EastEurope/Iran/WPC1252/PC866/PC852/PC858/IranII/letton/arabe/PT151, 1251/PC737/WPC/1257/ThaiVietnam/PC864/PC1001/(letton)/(PC1001)/(PT151, 1251)/(WPC1257)/(PC864)/(Vietnam)/(Thai)	Code à barres	1D code-barres: UPC-a/UPC-e/jan13 (EAN13)/JAN8 (EAN8) Code39/ITF/Codabar/Code93/Code128 code-barres 2D: QRCode
Impression graphique	Prend en charge le téléchargement et l'impression bitmap		
Fonction de coupeur	Demi coupe		
Type	Thermique		
Largeur	79.5 mm		
Diamètre	≤ 80 mm		
Feed, méthode	Alimentation facile (alimentation Clameshell)		
Commandes	ESC/POS		
Adaptateur de puissance	Entrée: c.a. 110V/220V, 50 ~ 60Hz Sortie: c.c 24V/2.5 a		
Sortie tiroir-caisse	C.c 24V/1 a		
Tampon d'entrée	2048 octets		
NV Flash	256 k octets		
Poids	1,2 kg		
Dimension	186 * 145 * 135		
Travail	Temp: 5 ~ 45 centigrade, humidité: 10 ~ 80%		
Stockage	Temp:-10 ~ 50 centigrade, humidité: 10 ~ 90% (Nodew)		
Imprimer la tête de vie	100 km (densité d'impression le. 12.5)		
Vie de coupeur	1000, 000times		
Pilote	Android, iOS, Linux, Win2000, Win2003, WinXP, Win7, WIN8, Win 8.1		