

## Chine Wireless Bluetooth et WiFi POS imprimante de réception thermique

(m/n: OCPP-80F)

### ✘Fonctionnalité:

- 1.300 mm/sprintinghigh-Speed, améliorez l'efficacité d'impression
- 2.2048 Kabatampon d'entrée Super, pour éviter de perdre des factures
3. soutien1D, impression 2D à code-barres
4. Soutenez la marque noireorientation et ré-impression
5. surveillance de l'imprimante de soutienfonction, pour éviter de perdre des factures;
- 6.Excellent imperméable à l'eau, anti-Oil, conception de structure antipoussière
7. Movableconception de baffle, appui 80 mm, largeur de l'autre papierrouleau d'impression.

### 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 s'ajuster espacement de ligne par commande)
Ligne no.	FontA-48Lines/FontB-64Lines/simple, traditionnel Chinois-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 à 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