

Imprimante thermique mobile programmable de haute qualité prix 80mm pas cher

(M / N: OCPP-80F)

Fonctionnalité:

- 1.300mm / s Impression à haute vitesse, améliorer l'efficacité d'impression
- 2.2048K Super buffer d'entrée, pour éviter de perdre des factures
- 3.Support 1D, impression de codes à barres 2D
4. Marque noire de soutien Orientation et re-print
5. Support de la surveillance de l'imprimante Fonction, pour éviter de perdre des factures;
6. Excellente étanchéité, anti - huile, anti - structure de la structure de la poussière
- 7.Movable Conception de baffle, support 80MM, largeur différente de 58MM
papier Rouleau d'impression.

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 + LAN COM + USB USB + LAN + WIFI ou USB + BT + WIFI USB + BT
Interligne	3.75mm (peut ajuster Espacement entre lignes par commande)
Numéro de ligne	FontA-48Lines / FontB-64Lines / Simple, traditionnel Chinois-24 lignes
Personnage	Standard GB18030 simplifié / traditionnel Chinois Polices
Taille du personnage	Caractère ANK, police A: 1,5 × 3,0 mm (12 × 24 points) FontB: 1.1 × 2.1mm (9 × 17 points) Chinois simplifié / traditionnel: 3.0 × 3.0mm (24 × 24 Points)
Jeu de caractères étendu	PC437 / PCK / PC855 / Iran / Lettonie / PC / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / WestEurope / Greek / Hebrew / EastEurope / Iran / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IranII / PC1001 / (Letton) / (PC1001) / (PT151,1251) / (WPC1257) / (PC864) / (Vietnam) / (Thai)
Code à barre	1D Code à barres: UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 Code à barres 2D: QRCODE
Impression graphique	Prise en charge du téléchargement bitmap et impression
Fonction Cutter	Demi-coupe
Type	Thermique
Largeur	79,5 ± 0,5mm

Diamètre	≤80mm
Méthode d'alimentation	Alimentation facile (alimentation Clamshell)
Commandes	ESC / POS
Adaptateur secteur	Entrée: AC 110V / 220V, 50 ~ 60Hz
	Sortie: DC 24V / 2.5A
Sortie de 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 centigrades, humidité: 10 ~ 80%
Espace de rangement	Temp: -10 ~ 50 centigrades, humidité: 10 ~ 90% (Nodew)
La vie de la tête d'impression	100KM (densité d'impression LE.12.5)
La vie de coupe	1000 000 fois
Chauffeur	Android, IOS, Linux, Win2000, Win2003, WinXP, Win7, Win8, Win8.1