

# 80 millimètre Imprimante thermique de reçus Avec coupe automatique

(M/N : OCPP-80K )

## Caractéristiques:

- Il peut être utilisé comme imprimante à papier supérieure et imprimante à papier avant
- Il s'adapte à un adaptateur d'alimentation intégré, qui évite le désordre du cordon partout, économisant beaucoup d'espace
- Prise en charge de 8 types de combinaisons d'interfaces abondantes
- Prend en charge l'impression de plusieurs codes-barres 1D et codes QR
- Prise en charge de la fonction de surveillance de l'état de l'imprimante
- Prise en charge de la fonction de ticket de file d'attente d'impression
- Port Ethernet 100M, transmission de données ultra haute vitesse
- Stockage du logo NV de 256 Ko et grande mémoire tampon de 256 Ko
- Séparateur de papier réglable de 48 ou 80 mm en option
- Tête d'impression longue durée de 150 km

Paramètres techniques:

Général	
Modèle	OCPP-80K
Nom	Imprimante thermique de bureau 80 mm avec découpe automatique
Couleur	Noir
Interface	USB/USBLan/USBBT/USBWiFi/URLWIFI/URLBT/USBR232
Source de courant	Entrée : CA 100 V-240 V, 50-60 Hz, sortie : CC 24 V/2,5 A
Tiroir-caisse	CC 24V/1A
Impression graphique	Prend en charge le téléchargement et l'impression de bitmaps (chaque bitmap taille Max.20K)
Durée de vie de la tête d'impression	150KM
Coupeur	Coupeur automatique
Capteurs	Plus de papier, capot ouvert, bourrage de coupeur, bourrage de papier et marque noire détection (facultatif)
Amortir	Tampon d'entrée 256K, Flash NV 256K
Accessoires	Câble de données, adaptateur secteur, cordon d'alimentation, rouleau de papier, CD, manuel, séparateur de papier (en option)
Système d'exploitation prenant en charge	Compatible avec iOS/ Android/ Windows
Les normes de sécurité	CE, FCC, Rohs etc.
Capacité d'impression	
Méthode d'impression	Ligne thermique directe

Résolution	576 points/ligne ou 512 points/ligne (8 points/mm, 203 dpi)
Vitesse d'impression	200 mm/s (U/UR) 260 mm/s (UL/UBT/UWIFI) 300 mm/s (URL/URLBT/URLWIFI)
Largeur d'impression	72mm
Impression graphique	Prend en charge le téléchargement et l'impression de bitmaps
Commande d'impression	Compatible avec ESC/POS
Code-barres et caractère	
code à barre	Code-barres 1D : UPC-A/ UPC-E/ JAN13 (EAN13)/ JAN8 (EAN8)/ CODE39/ ITF/ CODABAR/ CODE93/ CODE128 Code-barres 2D : QR CODE (solution USB ou UR unique sans fonction de code QR)
Personnage	Standard GB18030 polices chinoises simplifiées/traditionnelles
Taille des caractères	384 points/ligne, caractère ANK, police : A : 12 * 24 points, 1,5 (L) * 3,0 (H) mm Police B : 9 * 17 points, 1,1 (l) * 2,1 (H) mm Simplifié/traditionnel : 24*24dots, 3.0(W) * 3.0(H)mm
Japonais/ Corée	facultatif
Langue définie par l'utilisateur	PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / WestEurope / Grec / 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) / (Thaï)
Médias	
Type de papier	Rouleau de papier thermique
Largeur du papier	48mm/ 52mm/ 56mm/ 64mm/ 68mm/ 76mm/ 80mm
Épaisseur du papier	0,06 ~ 0,08 mm
Diamètre du rouleau de papier	80mm maximum
Séparateur de papier	Facultatif
Physique	
Dimension	196*145*135mm
Lester	1,65kg
Boîte d'emballage	300*190*180 millimètres
12 en 1 carton	615*370*535mm/21.5kg
Environnement	
Température et humidité de travail	0 à 45 degrés centigrades, 10 % ~ 80 % sans condensation
Température et humidité de stockage	-20 à 60 degrés centigrades, 10 % ~ 90 % sans condensation









Thermal Receipt Printer  
Model: OCPP-80K  
Interface: USB&RS232&LAN  
Paper Width: 80mm  
Print Speed: 280mm/sec  
Power Input: 24V/2.5A  
Cash Drawer: 24V/1A  
OCPP80K2137100139  
Made in China  
CE



