

# Projet de loi multi interface Pos imprimant une imprimante thermique de 80 mm

□N ° de modèle: OCPP -80K□



## Fonctionnalités:

- u Supporte 8 types de combinaisons d'interfaces abondantes
- u Prend en charge l'impression de codes à barres 1D et de codes QR multi.
- u Prise en charge de la fonction de surveillance de l'état de l'imprimante
- u Prise en charge de l'impression de la fonction de ticket de file d'attente
- u Port Ethernet 100M, transmission de données ultra haute vitesse.
- u Stockage de logo NV de 256 Ko et grande mémoire tampon de 256 Ko.
- u séparateur de papier réglable de 48 à 80 mm pour en option
- u Compatible avec le pilote O POS / J POS.
- u 100KM tête d'impression longue durée

## Paramètres techniques:

Méthode d'impression	Thermique directe
----------------------	-------------------

Commander	ESC / POS	
Résolution	576 points / ligne ou 512 points / ligne	
Largeur d'impression	Max = 72 mm	
Type de papier	Papier pour reçus thermiques	
Interface	USB / UR / UL / URL / U + BT / U + WIFI / URL + BT / URL + WIFI	
Vitesse d'impression	200 mm / s (U / UR) 230 mm / s (UL) 260 mm / s (U + BT / U + WIFI / URL / URL + BT / URL + WIFI)	
Largeur du papier	48 mm / 52 mm / 56 mm / 64 mm / 68 mm / 76 mm / 80 mm	
Épaisseur du papier	0,06 ~ 0,08 mm	
Roll Dia	Max. Ø 83 mm	
Papier découpé	Déchirement manuel et coupe automatique	
Tampon d'entrée	256 Ko	
NV Flash	256 Ko	
Taille de police	police A: 12 * 24 (standard), police B: 9 * 17	
chinois	GB18030, BIG5 24x24 points	
Japonais / Corée	Soutien	
Langue définie par l'utilisateur	PC347 (Standard Europe), Katakana, PC850 (multilingue), PC860 (portugais), PC863 (canadien-français), PC865 (nordique), Europe de l'Ouest, grec, hébreu, Europe de l'Est, Iran, WPC1252, PC866 (cyrillique # 2), PC852 (Latin2), PC858, IranII, letton, arabe, PT151 (1251) ect.	
1D	UPC-A / UPC-E / JAN13 □EAN13□ / JAN8 □EAN8□ / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128	
2D	Code QR (solution USB ou UR unique sans fonction de code QR)	
Durée de vie de la tête d'impression	100 KM	
Vie de coupe	1 million	
Séparateur de papier	Optionnel	
Capteurs	Papier épuisé, capot ouvert, bourrage de coupe, bourrage papier et détection de marque noire	
Contribution	CA 100V-240V 50 / 60HZ	
Production	DC 24V / 2.5A	
Condition de travail	0 ° C ~ 45 ° C, 10% ~ 80% HR	
Condition de stockage	-10 ° C-60 ° C, 10% ~ 90% HR	
Accessoires	Câble de données, adaptateur d'alimentation, code d'alimentation, rouleau de papier, CD, manuel, (standard) Séparateur de papier (option)	
Dimensions	196 (P) x145 (L) x135 (H) mm	
Poids net	1,14 kg	
Poids brut	1,5 kg	
Boîte individuelle	Dimension 30X19X18cm (LXWXH□	1 unité / carton
Carton principal	Dimension 62X36X52cm (LXWXH□	12 unités / carton
Chauffeur	Windows XP / Vista / Win7 / Win8 / Win10 / Win 2000 / Win CE / O POS / J POS	
SDK	Android, IOS	



OCPP-80K





OCPP-80K





OCPP-80K





OCPP-80K







# OCPP-80K

