

Imprimante de reçus thermique multi-interface 80MM avec coupeur automatique

□N ° de Modèle: OCPP -80Q□

Fonctionnalités:

- Prise en charge de 8 types de combinaisons d'interfaces abondantes;
- Prend en charge l'impression de codes à barres 1D et de codes QR multiples;
- Prise en charge de la fonction de surveillance de l'état de l'imprimante;
- Prise en charge de la fonction de ticket de mise en file d'attente d'impression;
- Port Ethernet 100M, transmission de données ultra haute vitesse;
- Stockage de logo NV de 256 Ko et grande mémoire tampon de 256 Ko;
- 48 mm à Séparateur de papier réglable de 80 mm pour facultatif;
- Compatible avec O POS / J POS chauffeur;
- Tête d'impression longue durée de 100 km.

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 de reçu thermique
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
Diamètre du rouleau	Max. Ø 83 mm
Papier découpé	Déchirure manuelle et coupe automatique
Tampon d'entrée	256 Ko
Flash NV	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 (Europe standard), 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 simple sans fonction de code QR)
Durée de vie de la tête d'impression	100 km

Durée de vie du cutter	1 million	
Séparateur de papier	Optionnel	
Capteurs	Papier épuisé, capot ouvert, bourrage dans le cutter, bourrage papier et détection de marque noire (en option)	
Contribution	AC 100V-240V 50 / 60HZ	
Production	DC 24 V / 2,5 A	
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 secteur, code d'alimentation, rouleau de papier, CD, manuel, (standard) Séparateur de papier (option)	
Dimensions	196 (P) x145 (L) x135 (H) millimètre	
Poids net	1,14 kg	
Poids brut	1,5 kg	
Boîte individuelle	Dimension 30X19X18cm (LXPXH)	1 unité / carton
Carton principal	Dimension 62X36X52cm (LXPXH)	12 unités / carton
Chauffeur	Windows XP / Vista / Win7 / Win8 / Win10 / Win 2000 / Win CE / O POS / J POS	
SDK	Android, IOS	



OCPP-80Q





OCPP-80Q





OCPP-80Q





OCPP-80Q





OCPP-80Q





OCPP-80Q





OCPP-80Q





OCPP-80Q



