

# 8 0 Imprimante thermique MM avec découpe automatique

□ Numéro de modèle : OCPP-80T □

## Traits:

1. Prend en charge 8 types abondants de combinaison d'Interfaces
2. Prend en charge plusieurs codes-barres 1D et QR impression de codes.
3. Prise en charge de la fonction de surveillance de l'état de l'imprimante
4. Port Ethernet 100M, transmission de données Ultra haute vitesse.
5. Stockage du logo NV de 256 Ko et 256kb grosse mémoire tampon.
6. C compatible avec OPOS /JPOS chauffeur.
7. Tête d'impression longue durée de 100 KM

## paramètres techniques□

Méthode d'impression	Thermique directe
Commande	ESC/POS
Résolution	576 points/ligne ou 5 1 2 points/ligne
Largeur d'impression	Max=72mm
Type de papier	Papier reçu thermique
Interface	U SB / UL /U BT / UWIFI
Vitesse d'impression	200 mm/s □U□ 2 6 0 mm/s (UL)
Largeur du papier	80mm
Épaisseur du papier	0,06 ~ 0,08 mm
Diamètre du rouleau	Max. Ø 83 mm
Papier découpé	Déchirure manuelle et découpe automatique
Tampon d'entrée	256koctets
Flash NV	256koctets
Taille de police	police A : 12*24 (standard), police B : 9*17
Chinosis	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	CUP-A/CUP-E/JAN13 □ EAN13 □ /JAN8 □ EAN8 □ /CODE39/ITF/CODABAR/CODE93/CODE128
2D	QR Code ( <b>S solution unique USB ou UR no Fonction code QR</b> )
Tête d'impression la vie	100 KM
Coupeur la vie	1 million
Séparateur de papier	Option AI

Capteurs	Papier épuisé, couvercle ouvert, bourrage de coupeur, bourrage de papier et détection de marque noire (facultatif)
Saisir	CA 100V-240V 50/60HZ
Production	CC 24V/2.5A
Condition de travail	0°C~45°C, 10%~80%RH
Condition de stockage	-10°C-60°C,10%~90%RH
Accessoires	Câble de données, adaptateur secteur, code d'alimentation, rouleau de papier, CD, manuel, (standard) Séparateur de papier (option)
Dimensions	1 80 (D)x14 2 (L)x13 6 (H)mm
Poids net	1,14 kg
Poids brut	1. 8 kg
Chauffeur	Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10/Win 2000/Win CE/OPOS/JPOS
SDK	Android, IOS











### Selftest

Firmware version : 1.3206a  
Print Speed : 280mm/s  
Command mode : EPSON ESC/P(R)  
 : 2000/02/12  
Firmware modify : No  
Cutter enable : No  
Feeder enable : No  
Black mark mode : 5 (Max=6)  
Density Level :  
Character per line : 48/84  
Default ASCII FONT : FONT1  
Default code page : Page0  
Default W/Load : Yes  
Stackmark SEAS L : 8, 12  
Align Load : 000  
Align Load : 000  
Align Load : 000  
Align Load : 000











**Thermal Printer**



*Together we quest for the best*

