

# 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□<br>2 6 0 mm/s (UL)   |
| Largeur du papier                | 80mm  |
| Épaisseur du papier              | 0,06 ~ 0,08 mm  |
| Diamètre du rouleau              | Max. Ø 83mm   |
| 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  |
| 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                               | CUP-A/CUP-E/JAN13 □ EAN13 □ /JAN8 □ EAN8 □<br>/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)<br>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  |











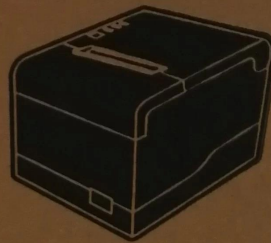








**Thermal Printer**



*Together we quest for the best*



**Thermal Receipt Printer**  
Model: DCFP-801  
Interface: USB/LAN  
Paper Width: 80mm  
Power Input: 24V/0.5A  
Print Speed: 360mm/sec  
Cash Drawer: 84411A  
OCPP9072232400007  
CE FCC  
Made in China

**Thermal Printer**



*Together we quest for the best*

