

Imprimante thermique 80 MM avec découpe automatique

(N° de modèle :OCPP-80T)

Traits:

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

Port Ethernet 100M, transmission de données ultra haute vitesse.

Stockage du logo NV de 256 Ko et grande mémoire tampon de 256 Ko.

Compatible avec OPOS/JPOS chauffeur.

Tête d'impression longue durée de 100 km

Paramètres techniques □

Méthode d'impression	Thermique directe
Commande	ESC/POS
Résolution	576 points/ligne ou 512 points/ligne
Largeur d'impression	Max=72mm
Type de papier	Papier reçu thermique
Interface	USB / UL /U + BT / U+WIFI
Vitesse d'impression	200 mm/s □U □ 260 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	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 kilomètres
Durée de vie de la fraise	1 million
Séparateur de papier	Facultatif _
Capteurs	Papier épuisé, capot ouvert, bourrage de coupeur, bourrage de papier et détection de marque noire (en option)
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%HR
Accessoires	Câble de données, adaptateur secteur, code d'alimentation, rouleau de papier, CD, manuel, (standard) séparateur de papier (option)
Dimensions	1 80 (P)x14 2 (L)x13 6 (H)mm
Poids net	1,14 kg
Poids brut	1. 8 kilogrammes
Chauffeur	Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10/Win 2000/Win CE/OPOS/JPOS
SDK	Androïd, IOS









Selftest

Firmware version : 1.3206a
Print Speed : 280mm/s
Command mode : EPSON ESC/P(R)
Firmware mode : 2000/02/12
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

It's More Than A Printer

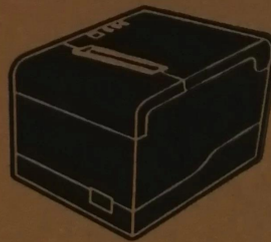








Thermal Printer



Together we quest for the best



ACOM Thermal Receipt Printer
Model: DCFP-801 Cutter: YES
Interface: USB/LAN Paper Width: 80mm
Power Input: 24V/2.5A Print Speed: 360mm/sec
Cash Drawer: 84011A
OCPP9072232400007
CE FCC Made in China

Thermal Printer



Together we quest for the best

