

# 80MM Thermique Le reçu Imprimante

(Numéro de modèle: OCPP -80X)

## Caractéristiques:

- l Prend en charge plusieurs barres 1D codes et 2D bar impression de codes.
- l Port Ethernet 100M, transmission de données à très haut débit.
- l Prend en charge le stockage du logo NV de 256 Ko et une mémoire tampon de 2 millions de mémoire.
- l Prend en charge la détection des marques noires et la fonction de rappel de l'ordre,
- l USB + RS232 + LAN trois types de ports de communication
- l Impression haute vitesse 250mm / s

## Teparamètres chimiques:

Méthode d'impression:	Thermique directe
Vitesse d'impression:	250mm / s
Largeur de rouleau:	79,5 ± 0,5mm
Diamètre d'impression:	Mm80mm
Epaisseur du papier:	0.06-0.08mm
Capacité de la colonne:	576dots / line512 points / line
Interligne :	3,75 mm (Réglable par commandes)
Commande d'impression:	Compatible avec la commande ESC / POS
Type d'interface:	Série + USB + Lan
Cprononce la vie:	1 million de coupes
Pla vie de la tête:	100 km
Tampon d'entrée :	2048 Ko
NV Flash:	256 Ko
Adaptateur secteur:	AC110V / 240V,50 ~ 60Hz
Source de courant:	DC 24V / 2.5A
Fourniture de tiroir-caisse:	DC 24V / 1A
Environnement de travail:	Température (0 ~45) humidité (10~80%)(Nonn- condenser)
Environnement de travail:	Température (0-45) degré centigrade, humidité (10-80%) Nonn- condenser
Environnement de stockage:	Température (-10 ~60°C); Humidité (10 ~90%)
La taille du personnage:	ANK,FontA: 1.5 * 3.0mm / FontB:1.1 * 2.1mm
Code à barre:	UPC-A / UPC-E / JA (EAN13)/ JAN8(EAN8 / CODE39 / ITF / CODE93 / CODE128/QR Code/ PDF417 (options)
Personnages:	PC347 (Europe standard),Katakana,PC850(Multilingue),PC860(Portugais),PC863(Franco-canadienne),PC865(nordique),Europe de l'ouest,grec,hébreu,Europe de l'Est,Iran,WPC1252,PC866(Cyrillique n ° 2),PC852(Latin2), PC858,IranII,letton,arabe,PT151(1251)
Caractéristiques physiques:	Poids: 1.45 kg; Apparence taille: 190 × 145 × 143mm (longueur * largeur * hauteur)



OCPP-80X





OCPP-80X





OCPP-80X





OCPP-80X





OCPP-80X

