

80 MM Imprimante thermique avec coupe automatique

(Numéro de modèle: OCPP-80Y)

Caractéristiques:

1. Bureau ou mural tapez pour l'option.
2. Supports multi 1D codes à barres
3. 160mm / s vitesse d'impression
4. Supporte 256KB NV Logostockage et mémoire tampon de 2M.

paramètres techniques:

Méthode d'impression:	Direct thermique
Vitesse d'impression:	160mm / s
Largeur du rouleau:	79,5 ± 0,5 mm
Impression diamètre:	Ø80mm
Papier épaisseur:	0.06-0.08mm
Colonne capacité:	576dots / line 512 Points / ligne
Interligne :	3,75 mm (Réglable par les commandes)
Impression commander:	Compatible avec la commande ESC / POS
Interface type:	USB
Coupeurs la vie:	1 million coupes
Impression tête de vie:	100 km
Tampon d'entrée :	2048Kbytes
NV Flash:	256 Ko
Adaptateur d'alimentation:	AC110V / 240V, 50 ~ 60Hz
Source de courant:	DC 24V / 2.5A
En espèces Tiroir d'alimentation:	DC 24V / 1A
Environnement de travail:	Température (0~45) humidité (10~80%)(Non-condensé)
Environnement de travail:	Température (0-45) degré centigrade, Humidité (10-80%) Non-condensé
Environnement de stockage:	Température (-10~60°C) Humidité (10~90%)
Personnage Taille:	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
Personnages:	PC347(la norme L'Europe ☐), Katakana, PC850(Multilingue), PC860(Portugais), PC863(Canadien-français), PC865(nordique), Ouest L'Europe ☐, grec, hébreu, est L'Europe ☐, Iran, WPC1252, PC866(Cyrillique # 2), PC852(Latin2), PC858, IranII, letton, arabe, PT151(1251)
Physique caractéristiques:	Poids: 1,25 kg



OCPP-80Y



www.ocominc.com

