

Imprimante thermique 80MM avec coupe automatique

(Numéro de modèle: OCPP -80Y)

Fonctionnalités:

1. Type de bureau ou mural pour l'option.
2. Prend en charge l'impression de codes à barres multiples
3. USB, USB + LAN, USB + RS232, URL pour en option
4. Prend en charge le stockage de logo NV de 256 Ko et une grande mémoire tampon de 2 Mo.
5. Petit emballage, économie sur les frais d'expédition

Paramètres techniques:

Méthode d'impression:	Thermique directe
Vitesse d'impression:	160 mm / s
Largeur du rouleau:	79,5 ± 0,5 mm
Diamètre d'impression:	Φ80mm
Épaisseur du papier:	0,06-0,08 mm
Capacité de la colonne:	576 points / ligne 512 points / ligne
Interligne :	3,75 mm (réglable par commandes)
Commande d'impression:	Compatible avec la commande ESC / POS
Type d'interface:	USB, USB + LAN, USB + RS232, USB + RS232 + LAN
Durée de vie des couteaux:	1 million de coupes
Durée de vie de la tête d'impression:	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%) (sans condensation)
Environnement de travail:	Température (0-45) degrés centigrades, humidité (10-80%) Sans condensation
Environnement de stockage:	Température (-10 □ 60 °C); Humidité (10 □ 90%)
Taille des caractères:	ANK, FontA: 1,5 * 3,0 mm / FontB: 1,1 * 2,1 mm
Code à barre:	UPC-A / UPC-E / JA (EAN13) / JAN8 (EAN8 / CODE39 / ITF / CODE93 / CODE128, (QR code et PDF 417 en option)

Personnages:	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)
Caractéristiques physiques:	Poids: 1,25 kg