

Imprimante thermique 80MM avec massicot automatique

(N ° de modèle: OCPP -80Y)

Caractéristiques:

1. Type de bureau ou mural pour option.
2. Supporte plusieurs 1D barcodes
3. 160mm / s vitesse d'impression
4. Supporte 256KB NV Logostorage et 2M de mémoire tampon.

paramètres techniques

Méthode d'impression:	Thermique directe
Vitesse d'impression:	160mm / s
Largeur de rouleau:	79,5 ± 0,5mm
Diamètre d'impression:	Mm80mm
Épaisseur du papier:	0.06-0.08mm
Capacité de la colonne:	576dots / line 512 points / line
Interligne :	3,75 mm (Réglable par commandes)
Commande d'impression:	Compatible avec la commande ESC / POS
Type d'interface:	USB
Vie de cutters:	1 million de coupes
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-casse:	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%) sans condensation
Environnement de stockage:	Température (-10~60°C) Humidité (10~90%)
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
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: 1,25 kg



OCPP-80Y





OCPP-80Y



Attention: Press FEED or re-start to reset cutter when it or cover stuck, if not, open here and turn the gear to reset cutter

POWER ERROR PAPER FEED





OCPP-80Y





OCPP-80Y

