

Avec massicot automatique 80mm thermique POS Imprimante de tickets (OCP-80N)

Caractéristiques:

QR support d'impression de code
Serial Port + USB + interface LAN
Interface Ethernet 100 Mo efficace pour transférer des données
Soutien pour les langues internationales
Supporte la fonction de réécriture
Imprimante Status Monitor
Built-in page Web, situé directement de l'imprimante
Supporte octets 2048K Tampon d'entrée

un cahier des charges:

Méthodes d'impression	Direct thermique
Largeur d'impression	76 mm
La capacité de la colonne	576 points / ligne 512 points / ligne
La vitesse d'impression	300 mm / sec
Interface	Serial Port + USB + Lan
Papier	79,5 ± 0,5 × ø80mm □□
Interligne	3,75 mm (réglable par la commande)
Colonne No.	80 mm papier: Font A - 42 colonnes, soit 48 / police B - 56 ou 64 /
Taille de caractère	ANK, Une police: 1,5 × 3,0 □□ (12 × 24 points) Font B: 1.1 × 2.1 □□ (9 × 17 □) Chinois, Chinois traditionnel: 3,0 × 3,0 □□ (24 × 24 points)
Coupeur	
Massicot automatique	Tout ou partie (facultatif)
Caractère de code-barres	
Développer	PC347 (Normes européennes). Katakana,
Personnage	PC850 (multilingue). PC860 (Portugais).
feuille	PC863 (Canada, France). PC865 (Nordique).
	Europe de l'Ouest, Grecque, Hébreu, L'Europe de l'Est, Iran, WPC1252, PC866 (Cyril # 2). PC852 (Latin 2). PC858, Iran II, Lettonie, Arabe, PT151 (1,251)
Types de codes à barres	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128
QR Code	QR Code
Tampon	
Tampon d'entrée	Octets 2048K
NV flash	256K octets
Puissance	
Adaptateur	Entrer: AC 110V / 220V, 50~60 Hz
Source d'énergie	Exporter: DC 24V / 2.5A
Caisse	DC 25V / 1A
rendement	
Caractéristiques physiques	
poids	1,48 kg
Taille	185 × 140 × 134 □□ (D × l × H)
Les exigences environnementales	
environnement de travail	Température (0~45) et l'humidité (10~80%)

Mémoire environs	Température (-10~60 °C), l'humidité (10~80%)
Fiabilité	
Outil de vie	1 million de coupes
Imprimer la vie de la tête	100KM

1. 3 pouces de l'imprimante thermique Interface:

Serial Port + USB + port Ethernet

2. Réception imprimante Optionnel adaptateur d'alimentation: