80 MMImprimante thermique avec coupe automatique

(Numéro de modèle: OCPP-80Y)

Caractéristiques:

- 1. Bureau ou muraltapez pour l'option.
- 2. Supports multi 1Dcodes 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 $79,5 \pm 0,5 \text{ mm}$ Largeur du rouleau: Impression diamètre: Φ80mm Papier épaisseur: 0.06-0.08mm

Colonne capacité: 576dots / line512 Points / ligne

Interligne: 3,75 mm(Réglable par les commandes) Impression commander: Compatible avec la commande ESC / POS

Interface type:

Coupeurs la vie: 1 million coupes Impression tête de vie: 100 km Tampon d'entrée : 2048Kbytes NV Flash: 256 Ko

Adaptateur AC110V / 240V,50 ~ 60Hz

d'alimentation:

Source de courant: DC 24V / 2.5A En espèces Tiroir DC 24V / 1A

d'alimentation:

Environnement de Température (0~45) humidité (10~80%)(Non-condensé)

travail:

Température (0-45) degré centigrade, Humidité (10-80%) Non-condensé Environnement de

travail:

Environnement de Température (-10~60°C) Humidité (10~90%)

stockage:

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

PC347(la norme L'Europe []),Katakana,PC850(Multilingue),PC860(Portugais),PC863(Canadien-Personnages:

français),PC865(nordique),Ouest L'Europe [],grec,hébreu,est L'Europe

__,Iran,WPC1252,PC866(Cyrillique # 2),PC852(Latin2),

PC858, Iran II, letton, arabe, PT151(1251)

Physique Poids: 1,25 kg

caractéristiques:

