

imprimantes thermiques codes à barres Chine (OCBP-005)

Mots clés:

imprimante d'étiquettes,
Label Printer Chine
code à barres imprimante d'étiquettes,
Imprimante code à barres chaleur.

les caractéristiques:

Position automatique de papier pour étiquettes;
Étiquettes se décollent, arrachent automatiquement;
Régler la pression de la tête d'imprimante;
Compatible avec de nombreux logiciels d'étiquettes;
BMP, PCX, BAC images boutique de téléchargement;
Les soutiens serial, USB, LAN ensemble;
Soutien PDF417, QR Code, DotMatrix;

Identification:

Modèle de l'imprimante	OCBP-005
Résolution	203 dpi (8 points / mm)
Méthode d'impression	Thermique directe
Capteur de température tête	Varistances thermiques
Position de la tête du capteur	Micro-interrupteur
Papier de détection	Photo-électrique
La vitesse d'impression	127 mm / s (max)? 50,8 mm / sec (min)
Largeur d'impression	16 mm à 82 mm
Moyen	Type de support: roll, autocollants, étiquettes fois, et ainsi de suite. Diamètre moyen Diamètre intérieur: 25 mm; Diamètre: 80 mm
Police interne	Font 0 8? police couramment utilisé un octet
Zoom & amp; amp; amp; ampli? Tournant	1-10 fois l'amélioration dans plusieurs directions; 0 °, 90 °, 180 °, 270 °, 360 °
En dehors du type de papier	Rip & amp; amp; amp; ampli? peeling
Les cartes mémoire	2 Mo de ROM Flash, 2 Mo de DRAM
Image	Monochrome PCX, fichiers image BMP peut être chargé dans Flash, DRAM

code à barre	CODE128, EAN 128, ITF, Code39, Code93, EAN13, EAN13 2, 5 EAN13, EAN8, EAN8 2, 5 EAN8, Codabar, POSTNET, UPC-A, UPCA 2, UPCA 5, UPC-E, SEPC 2, SEPC 5 , CPost, MSI, MSIC, PLESSEY, ITF14, EAN14, PDF417, QR Code, DATMATRIX
Interconnexion	USB + RS232 + LAN ou USB
Puissance	Login: 24VDC, 2.5A
Environnement	Température de fonctionnement: 5 ° C à 45 ° C La température de stockage: -40 ° C à 55 ° C Humidité de fonctionnement: 20% ~ 80%, sans condensation, l'air libre Humidité de stockage: & ampli; amp; amp; LT? = 93% (40 °C), sans condensation, l'air libre
Taille	Format: D220mm H148mm * W150mm *

Information produit:

